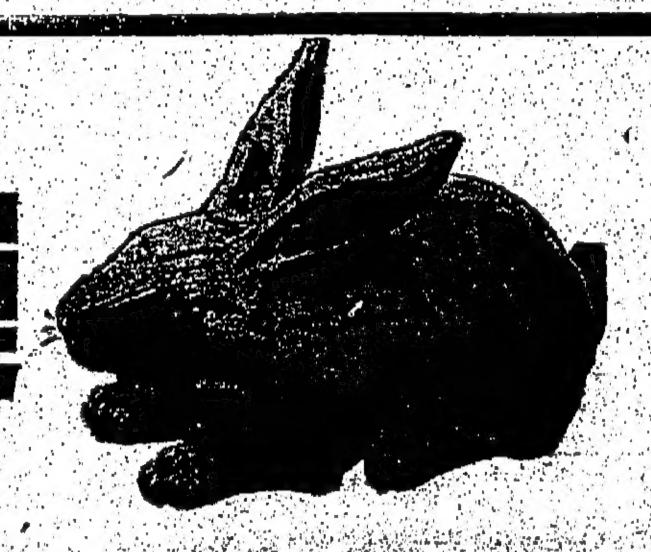
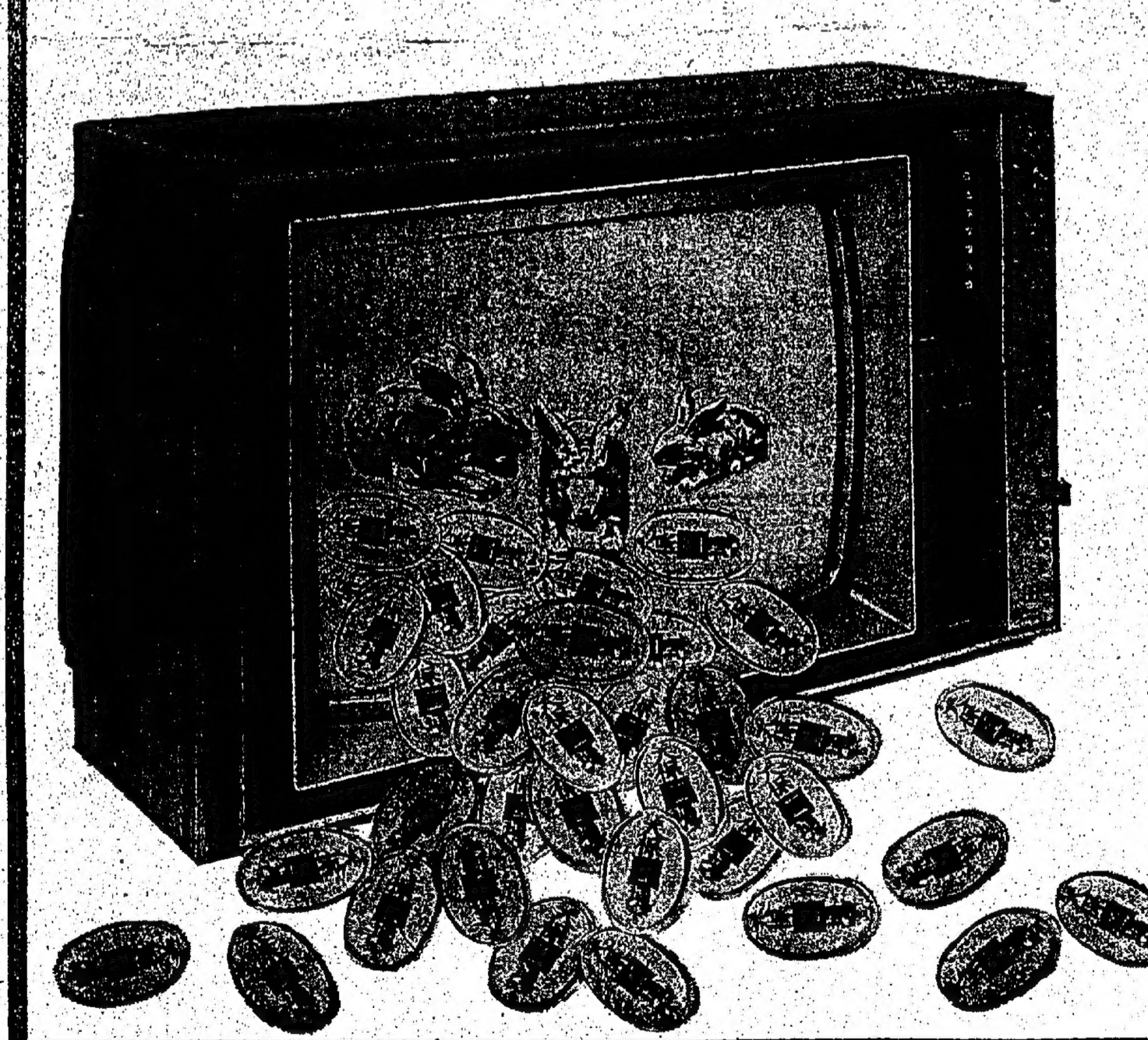
日七十月二十年四七九一歷公年三十六國民華中

電行丁

登有關法律性質廣告之有效





買三菱彩色電視機送純金幸運冤,金幣

凡購三菱彩色電視機一部,可獲贈金製日本 仿古金幣臺枚,更可參加純金幸運冤抽獎。

頭獎:四兩重純金幸運発一隻。 式獎: 叁兩重純金幸運冤一隻。 叁獎: 式兩重純金幸運冤一隻。

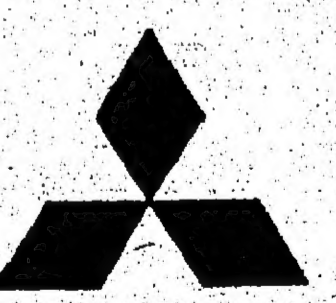
有效日期:一九七四年十二月十五日起至 一九七五年二月十五日止

幸運金幣領取辦法:

請携同三菱彩色電視機保用証,身份証及換領幸運金幣勞 逕往中環聯邦大厦,菱電貿易有限公司領取。 抽獎日期:一九七五年二月廿八日 獲獎者名單將於一九七五年三月七日刊於各大報章。

總代理:菱電貿易有限公司

中環聯邦大厦606室 電話:5-260011



(本月入伙)

寫字模每呎 \$200

頁二第張一第

一. 出现数十億美元基或百分數增,使用大量石油的工物,使用大量石油的工作,所有消費國家支付的五分的,所有消費國家支付的五分的,

百·工石伽

表抗議高帰軍 面被 包圍 港目 空 運

元美億二欵貸

衛防嫰巴黎助

伍

能 武

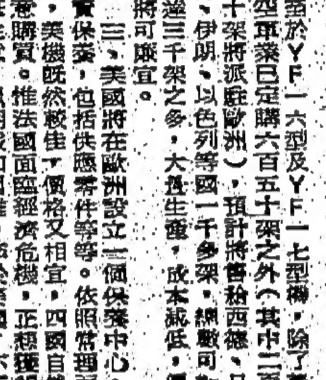
路。 一排來自避盛頓之 於聲明在事實上是軍申 以色列不首先使用核武 以色列不首先使用核武 中 以色列不首先使用核武 中 大勒里稱 · 「卡西城總

東德

一可能造成投機假金出現美國實施黃金自由實實 利諾州檢察總長表示 一式列·有·蘇 體可一學核爲聯

· 上耳其、西班牙 上耳其、西班牙 是等二十三國)已 於

報一張廠





加增要度年明

有教育作用,希望努力影與界人士 有教育作用,希望努力影與界人士 时士推崇準備晚報十大明星選舉, 强 重觀 電影 與 電視

五人逃走昨全被解 在新聞歌沒中,大陸五十一人與 為可驚測緊沒中,大陸五十一人與 為可驚測緊沒中,大陸五十一人與 為可驚測緊沒中,大陸五十一人與 為可驚測緊沒中,大陸五十一人與

一家四日,當時係自市區接赴沙 - 期爲本月廿日。(第左張第二頁) - 規昨晚發生慘劇,一輛私家革飛 - 定期明年二月廿日在港舉行,報名獻止日 - 一家四日,當時係自市區接赴沙 - 期爲本月廿日。(第左張第二頁) - 一次四日,當時係自市區接赴沙 - 期級 - 一次四日,當時係自市區接赴沙 - 期間 - 一次四日, - 一次回路, - 一次四日, - 一次四日, - 一次四日, - 一次四日, - 一次四日, - 一次日本在港里上上, - 一次四日, - 一次日, - 一 有水脊輪駐防海面,已有收穫。(第二强第四有水脊輪駐防海面,已有收穫。(第二强第一次聚與及藍鴨子除巡邏,並加密突聚檢查,另一次聚與及藍鴨子除巡邏,並加密突聚檢查,另一次聚員及藍鴨子除巡邏,並加强多防,增派警事、便

要難題

美法高逢會議的主

橋色

4

生活

批准專採取審[權態度。 選項協定,但執政的自 選項協定,但執政的自

定八県持以事田現年念不明年。不八結兩黨的知革华加再称中的要集派內政事新的競推大

E

反

戴

會

一少是先個各方教

合質

今同一病

仰傷

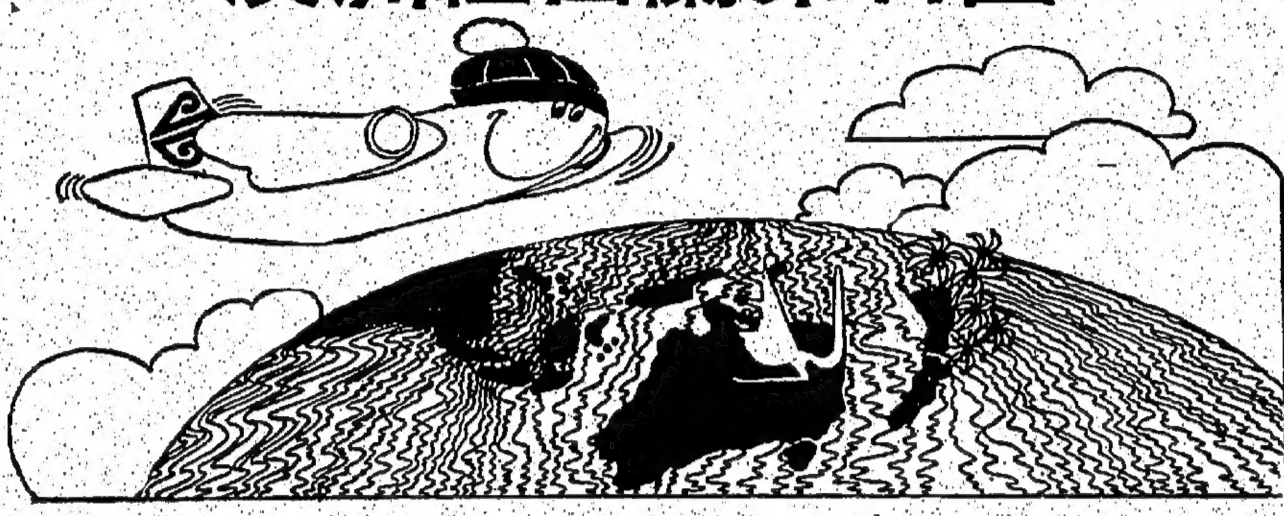
當

禮献大節誕聖司公洲歐





澳洲級西蘭第11團



- 布里斯本 BRISBANE
- ●維多麽WAITOMO
- ●聖堂市 CHRISTCHURCH ●谷山 MOUNTCOOK ● 皇后城 QUEENSTOWN
- 坎塔拉 CANBERRA

海外逍遙度新春

出發日期:一九七五年二月二日至二月十六日 全程十五天 每人费用:港幣8,700 華低日報與新西蘭航空公司聯合學辦的澳級 旅行團,過去十團參加者極爲頤羅,深受歷周團友 一致演英。今年特別舉辦澳紐新羽遊舞團

遨遊澳紐好時光

● 奥克蘭 AUCKLAND

● 盧多路亞 ROTORUA

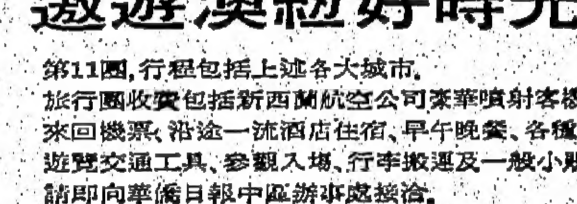
● 雪梨 SYDNEY

旅行團收費包括新西蘭航空公司來華噴射客機 來回機票、沿途一流酒店住宿、早午晚餐、各種 請即向華僑日報中區辦事處接洽。

詳幸備常、額滿即止,報名及詢問處

業橋自輸·晉air new Zealand

中區辦亦成:香港砵甸乍街率人銀行大厦地下電話:5-251974



遊覽交通工具、參觀入場、行李級運及一般小賬。

● 墨爾砵 MELBOURNE

Judge roy bean

夏局國舉年

說豚海的話講會

影電節賀佳最節誕聖

行

區

寫

字

厦

華洋轇轕概與本公司無涉。特此聲明。十二月十六日辭職、日後湯君在外一切本公司職員湯建强君已於一九七四年

至深級感埠據廠方通知

以製造成本地加於一之味元牌味粉歷承

九七四年

為港幣

百萬元

四年

本公司董事

會茲宣佈

公司

由

核除稅後之

止未經審

十二月十六日調整價格本

公司護照將售價

由即日起調

公司

會

向

角大

譚

懿

華

謹

啓

近天了 德付道西一七四號

續支持

, 桶 源 ,

電缺少的

製造成本學

发將價格自

一九七四年十二月十

事非得已,

打一十年話·(五)四三九六九〇年一八九號

福盛

70 题話:(五)四八三七五二一電話:(五)四三〇七五三一電話:(五)四三〇七五三

同啓

大隆

話威

四號三三五

早 寬 社客 무 作更佳服務。

成立法

4 誌慶

遠泉及馬所有限公司

萬姓有限 公司

成

酸商會大廈寫字樓

招

廠商會大厦位於干諾道中

林式會拉

信貿易有限公 司

横二百零七方呎者兩間

方呎者一間出租・

冷暖氣設備

四百三十

高新誠聘

應之味精計有: 整者:本行號等分別總代理中華民國台灣省「

國味精貿易公司

大全 鳳牌王碗味

一 (總總總 總 他 代 代 代 代 代 理 理 理 理 理 理

味味鮮英中家

(總

菜餚可

(總

14

一(總代理理)

· 德捷記 行行

3.出租攤位: 百五 百呎

省 市場

2. 1. 地租時間: 歪

申請期限・ 大夏 〇 午 五 時 座三二九室面(假日除外)

區 中



都酒 煌

地點適中之一流酒店經已開始營業。

歡迎下列各行業租用: ·攝影器材·冲印服務

·無綫電及音响器材

• 化粧美容用品

• 男女服裝 ·高級皮具

• 禮品及精品

有意者:請投函銅鑼灣華都酒店轉國際 旅業有限公司租務部

麗 月

L於大厦閣樓麗新 公司訂於一九七 四年十 公司會 - 股東大會討論下- 午三時在几龍青

列議案:

)省覽本 公司截至一 九七四年七月卅 日止之董事局及核數師

定酬

師酬金

委派代表出席及投票 代表

二月世 日(星期六)至 九七五年

星

承董事局

懿 謹



海外信急级滑雨吸引

根據香港銀行法例第三十七條之一公佈

		E7 2-4- 4-4-		李木,		黄	長 背	(董 字 悠 *	g 52)
		to be a sold the	· 本 · 入	- 1 to 2 to 2		鄭	招 康	(8) 14 14	z)
			金 本 天		_	*	金 鸿	(4	
			* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	en en		郭	体体	(#	#)
	曹		董事長兼監察董事			蛛	- M	(助 致 雄	
			* 热级双	李東	The state of the s	周	後 全	人助 致 线	g 3 g)
		青泉 法				陳	守。正	(助 政 地	u (12)
	练				¥ 1	356	啓 文	(助 致 热 :	æ æ)
		*				孫	承 忠	(董事选起理	sh 52)
	黄	克立		馬牌					
						袖	徳 臣	(海外支行板 [雄 旭	그 아이들 아이들 그렇게 하는 것이 많아 되었다면 그 사람이 얼마나 되었다면 그 사람들이 되었다.
						获	97. 9 1	The second of th	3X 3X)
								(做数文行	
									a 4-3 BE
			資 產	負债表					引盆 賬
			一九七四年	平六月三十日				一九七三年七月一	日至一九七四年六月三十日
				* *					一九七二年七月一日至
負债		A Strain France	一九七三年六月三十月	· 资 產	港	*	上七三年六月三十日		一九七三年六月三十日
双 本		港幣		流動资金	\$186,371,400		\$ 251,462,900	複數師費	\$ 93,300 \$ 50,000
法定股本一便股每股港幣一元 實收股本六仟六百萬股每股	\$100,000,000		\$ 100,000,000	原存現金及存放阿莱 應收票據 各項及款及其他款項	209,773,600 384,016,600		144,394,900 339,304,600	本年純利轉入分配帳	22,507,200 26,356,200 \$ 22,600,500 \$ 26,406,200
港幣一元全數收足		\$ 66,000,000	\$ 66,000,000	附屬機構放款	3,140,000	\$ 783,301,600	961,000	一本年度業務盈餘 (已除折舊·呆帳·一切 費用,及各項準備金數目)	\$ 22,600,500 \$ 26,406,200
						3 783,301,000			s 22,600,500 s - 26,406,200
资本储储金		4,020,100	4,020,100	有市價證券一照董事估值 (30.6.74 市值\$5,120,500)	\$ 1,162,700		1,162,700	盈	餘分配帳
		25,250,000	18,500,000	無市價證券一照原價或董事估值。 附屬機構股本一照董事估值	15,129,500 22,753,000		9,409,500 22,503,000	一九七三年七月	一日至一九七四年六月三十日一九七二年七月一日至
公债金		23,230,000		固定资產		39,045,200			一九七三年六月三十日 \$ 110,000 \$ 110,000
温 龄准存		1,081,000	1,846,300	照原價或董事估值減除折舊額 行址房地產	\$ 19,155,800		17,753,100	董事酬金 30/3/74 包派中期心	3,960,000 3,000,000 6,750,000 12,500,000
及東青金		\$ 96,351,100	\$ 90,366,400	实他历地產 傢似器具及股備等	2,964,200 7,178,300		3,081,100 4,280,500	提存公摄金 營業溢利稅準備 擬派員工花缸	3,980,000 3,100,000 2,640,000 2,200,000
各项存款及其他款项	\$748,656,300		697,873,100			29,298,300		摄派股心 盈餘沒在轉入資產負債表	5,940,000 5,940,000 1,081,000 1,846,300
(包括準備金及僅備金) 附 馬機構存款	697,700	TV TV	133,800						\$ 24,461,000 \$ 28,696,300
JAINE L	5,940,000		5,940,000						\$ 1.846.300 \$ 2,340,100
		755,294,000		新 縣 禄 未收代答收款及應收客戶承兌及				承上年度盈無孩存 本年纯利由損益帳轉來	\$ 1,846,300 \$ 2,340,100 22,507,200 26,356,200 107,500
對照候 代客收款及代客承兑担保		327,758,400	247,591,200	保道		327,758,400 \$1,179,403,500	247,591,200 \$1.041,904,500	上年僧付益利稅利餘	\$ 24,461,000 \$ 28,696,300
		\$1,179,403,500	<u>\$1,041,904,500</u>	附屬機構:					
注 (1)各项外常除额均按一九七四年六月	三十日外海牌價值	中算港幣		海外信託銀行託管	有限公司				/ 註清泉
(2) 尚有附屬公司朱健徽股本之或有角				海外置業有限公司	de transfer to the the			***	本 〈 桂華山
(3) 尚有运期外强之合约				海外信託有限公司					黄長竹
				香港工商銀行有限	The state of the s			董事	總經理: 曹 耀
			the second second second					and the second second	

核數師報告書致海外信託銀行有限公司股東

香港太子大厦 一九七四年十一月十一日

照公司法例第125及127節説明

一九七四年六月三十日

負 债	港 幣 一九七三年六月三	资產	港幣	九七三年六月三十日
股 本 法定股本一億股每股港幣一元 實收股本六千六百萬股 每股港幣一元全數收足 合併盈餘	\$ 100,000,000 \$ 66,000,000 \$ 56,000,000 \$ 25,784,300 \$ 23,366,8	應收票據 各項放款及其他款項	\$278,228,000 222,110,800 621,024,300 \$1,121,363,100	\$ 353,991,600 153,861,800 506,936,800 \$1,014,790,200
资本準備金 公積金 盃餘沒存	4,020,100 4,020,1 25,250,000 18,500,0 1,581,100 2,346,	有市價券一照蓋業估值 (30.6.74市價\$5,120,500) 無市價證券—照原價或董 事估值	\$ 1,162,700 <u>28,570,700</u> 29,733,400	1,162,700 20,850,700
股東資金	\$ 122,635,500 \$ 114,233. 21,867,800 20,885,	照原價或董事估值減除折舊額 行址房地產 者如豆地產	\$ 38,401,400 13,415,500 10,695,600 62,512,500	31,992,400 11,869,000 6,122,400
各项存款及其他款项 (包括準備金及儲備金) 搬源股惠	1,063,165,700 945,729, 5,940,000 5,940, \$1,213,609,000 \$1,086,787,	000 400 對照候 未收代客收款及應收客戶承	\$1,213,609,000	\$1,086,787,400
對 积 恢 代客收數及代客承兌担保	404,086,700 303,415, \$1,617,695,700 \$1,390,203,		\$1,6 (7,695,700	

(1)尚有這期外覆之合約 (2)各項外的餘額均按一九七四年六月三十日外滙牌價伸算港幣

合併損益賬

一九七三年七月一日至一九七四年六月三十日

		年七月一日至 年六月三十日
合計師数 本年純利轉入合併分配帳	\$ 116,600 \$ 30,473,100	63,800 29,816,700
本年度業務盈餘.	\$ 30,589,700	29,880,500
(巴除折舊·呆帳·一切 費用·及各項準備金數目)	\$ 30,589,700	29,880,500
A NE -72		29,880,500
合併盈 一九七三年七月一日		版 5月三十日

ı		
		一九七二年七月一日至
		一九七三年六月三十日
ı	資事酬金 3	186,800 \$ 138,500
ı	已派股恩	6,840,000 3,000,000
1	投存公積金	9,167,700 15,344,500
4	· 松茶没利稅準備	5,892,100 3,617,300
	擬派員工花紅	3,211,500 2,200,000
	擬派股息	5,940,000 5,940,000
	盈餘沒存轉入合併資產負债表	1,581,100 2,346,100
	\$	32,819,200 \$ 32,586,400
	400	2 346,100 \$ 2,769,700
	承上年度盈餘沒存 \$	2)
	本年純利由合併損益帳轉來	30,4701200
		32,819,200 \$ 32,586,400

莊清來

3+7p

ALL SILK NECKTIES

全絲質領呔

想發財

就要金利來

最好選用金利來

送禮自用

多多 图

買金利來領呔,皮帶,袖口鈕 贈送精美日曆,多買多送,送完即止众 公公。四会。四会。四会。四会。四

解高院詳杲定讞疑匪偵訊表證成

宏記有限公司

電話: 5-220888, 5-221500.

古港單打由中建大原

地下商坞26號

央市牌1730型打字機 令你工作倍加快捷

The FACIT 1730 FACIT Programmable office typewriter 快市牌1730型打字機, 効能 超卓,堅固耐用,獨有兩套

表格系統,其一可預將格式存儲機內,一撥手掣,立可 應用。

·獨有塡充漏打字母裝置,實 用方便。

• 快市牌出品有各種加數機 • 電子計算機,電動打字機及 複印機等等。行銷及服務遍 設世界一百三十餘國。

of Spanish dancers, singers and musicians

主m被隔: CHMTAL HITTISTS

舊票處: 藝國·於仁行地下商場 利舞台戲院 通利琴行·港九各分行

the JOSE GRECO COMPANY

今晚在利舞台隆重演出! 日期:十二月十七、十八、十九日 晚上七時三十分 在利舞台上演 門票:二十、三十、四十、六十元

市民方便,

黎日梅華

17 DEC 1974

商業專欄廣告

集中宣傳費廉效大

十元。三天起碼。最大限刊兩段位。長期照計 • 不折不扣 • 上期收费 每 日下午六時前截稱 如藏惠顧請接電話

5-221583



大道東153號地下七佰呎 英皇道麗池地下仟式呎





毛

螺絲工業香港有限公司

報期有均易營公、車大 229 電合准貨便等影分化 華條先下處租 勇徹東 倭件考闆理,用書區

享人領導一流服務有口皆碑

星馬泰10天團 HK\$3050} 出發日期: 12月22日

七海旅運有限公司 他付通中國際大廈1702室 理話 - 5_455639 5-451404

名歐出品 家庭電器 新欵實用 歡迎參觀

耀生行有限公司 ₩**随105號 電話:5—7699**50

用港幣 8.700 元 遨遊以下各大城市

• 盧多路亞

典紐西觀航空公司桑墨谷协 州麓日明 * 十二月廿二日至至月五日

.二月二日至二月十六日 報名及詢問處: 甸体乍海香港超人銀行大厦地下 電話 : 5-251974

切勿錯過!

務處代爲預售,地址如下:

皇后大道中48號萬年大厦地下

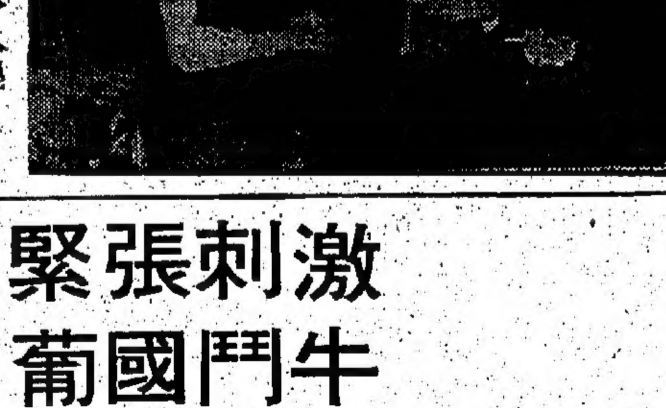
如逢天雨入場觀象贈送雨衣

九龍尖沙咀星光行地下商場

九龍旺角通菜街230號

中環新填地港澳輪碼頭







澳門旅遊娛樂有限公司主辦 (此外,爲提高觀衆與趣,每天日場將加福"門牛專賽"。凡 年齡在北一至五十歲之各界人化,憑身份証即可報名參加。)

六晚七時半、星期日及公衆假期下午二時四十五分,在洪

門舉行多姿多采的葡國鬥牛表演,緊張刺激,機會難逢,

爲避免擠逼,請即購票。票價由十元至廿五元,四人

包厢:一百二十元,由信德船務有限公司及各旅遊服

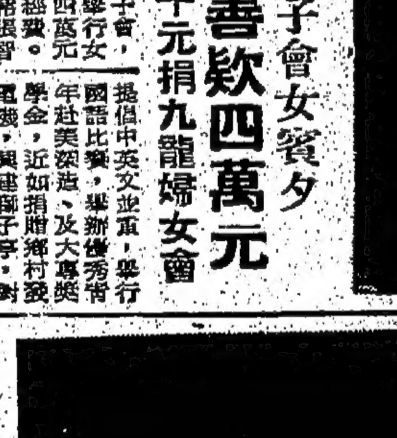
電話:5-239760

電話:3-672838

電話:3-807193

電話:5-457021

最佳產品





即將在澳門盛大演出 由一九七四年十二月廿一日至一九七五年一月十二日,逢星期 何

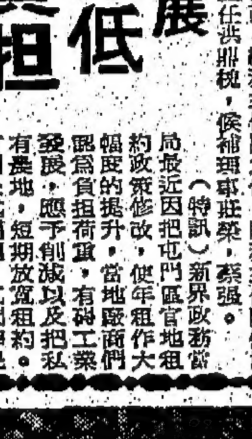
角度看

演講分析

系·歐商們彼此互助互愛。今後類示他們可樂是當局,且看能否酌懷 完他們可樂是當局,且看能否酌懷 完他們可樂是當局,且看能否酌懷 影項官民會職,目前在元朗理

每 屯門

假發展





程15天收費八千七明年一月二日與金向陽前空公司縣於過去所舉辦十四縣前空公司縣於過去所舉辦十四縣一十一月二日與金向陽者的素願,或有志於不服用遊,茲决定續辦第十一即以往向陽者的素願,或有志於不服用遊,茲決定續辦第十一即以往向陽者的素願,或有志於不服用遊,茲決定續辦第十一即以往向陽者的素願,或有志於不服用遊,茲決定續辦第十一時,與過國軍,等對之餘,有日皆一,由於經驗和心得的意思,許多主要市場。

一届出海人

航士

周第

消售 —

石年和費城

洞粮县用。

, 舞后, 盟

以的城也常及曲,和市

當途一

能頓程

大之的 都美知

留,候

架數年刻爲四

的概率

印止。

氽•不

,有冷

認 如不

爲世熱

個作 恒·

• 細

番年

與夾

本大

का पा

機道

WAH KIU YAT PO



服司馬加州安付梓。今回崇阪史學宗 限司馬加州安付梓。今回崇阪史學宗 聯、新斯徳附入手一班。 長風旅行隊一 少界和大學

班 經 別 第 計 十

次合作

蘭

旅行

日陝

人歎

觀程

晚土林荒四

日七十月二十年四七九一曆公年三十六國民華中

猷新露宣司警議會卿三灣荃

查檢擊突邏巡子帽藍及衣便車警派增 作合民居望希獲破有亦輛車查盤動機 防駐亦輪警水機話通新配將久不警巡

又透說:獨方現正及虛檢控無牌收買店,希望能諒整方職實而合作,他並裝示軟冠採取經常更換地點的機動措施,結果亦有,最近警方已在基礎及裝涌各幹綫堆設路

並已經常注意,以防收費破稅。不過間有居民抱實效學。不過間有居民抱



献貢新品食南永 會酒試釀名刻法 迎歡家飲受大口可醇香

銷

港推到 孤地

頭。界,月 日 之 阿一 百名日次 類 世起一

渡廿周 假人日 十・余 天行與 0 友古 定數路 卅人明 一颗粒

。冲費塘 啓道) 詢晒四出步渡縣 問;元益,船行,

善長

慷慨

應助學善好氏養人

動展開

夢

MEFERENCE MERARY

東區旺地。商業樓宇

各約9000呎 巴士電車及隧道巴士必經之處,地

點繁盛·交通便利。適合銀行、酒樓、百貨公司

四樓至廿四樓、住宅樓宇、侯建成後、分層出售

廣生行有限公司

電話:5-435214

、超級市場及寫字樓等。

泛星選舉指出

APOLLO TELEPHONE SECRETARY MODEL 33,33A 太空電話秘書 33 型 專用於通電話時自動記錄 提起聽筒錄音機自動工作。 331型1.用於電話自動錄音。 而自動開及自動停機。 有效範圍可達1000方尺。 以上兩種均可隱蔽。可作秘密 即然體話或點密購話錄音。

電約示範·本人趨洽 適用全世界任何地區使用

電話: 3-727880-3-725942 香港自動電話錄音製造公司





购鉤 區月

大昌貿易行有限公司

倒角語天道原表





★本商场每日由上午10時至下午10時開放★

又本商場訂於一九七五年臺月四、五兩 日舉行酧蜜特别大減價,凡惠顧者,均 有抽獎機會,獎品名賞豐富。屆時並有 時裝表演及免費贈飲等等。 敬請光臨 勿失 模機

德輔道中31-37號中國聯合銀行大厦十二樓 3-811814 • 3-812034 • 5-255162-5

观路:5-261111(30線) 香港中區恒生銀行大廈地下商場 您括:5-223877 香港英重進一〇二五號高安苑地下 理論:5-625051,624788

所近之報告板亦已贴出中英文通告。所要求者,可以書面向工務可提出。對於項工程,或因該項工程影响其私對於項工程。 以因的項工程影响其私

居住環境漸改善養竹坑臨時收容所

遇害

不幸

五分在で

刦匪

四口、往沙田進餐,途經石梨具四口、往沙田進餐,途經石梨具不治。

, (二) 簡惠選,三歲半, (三) 簡惠賢,一三十七歲,男,三名死者爲。 (一) 許美芝,縣生赵外,離成三死一傷,各死傷者爲,傷

個月大幼女簡惠筠,交由嬸母照顧,然後一AS七一五×號監色私家事,戰局妻子及兩人的歌談於馬頭涌道龍珠潛樓收工後,向友

被撈到水塘邊。

途磁大埔道五咪,近石梨貝水塘第

連 京 撷

内婆子及 及刚女,被救起送院後,私家車飛頭水塘內, 帶車 事求助,事後由也 由於該處並無機杆或石 由於該處並無機杆或石 中水功。 出,泅泳抵岸,向途經該處式,私家車直衛強入水塘內,車

別掛起簡 な 登 で 場打掛・於晩上八時左右・分

愛秩序街

勇捕

令 生 母

媳

碧瑞惠毓益玉玉 玲芹馨芬芳芳儀

婿

楊吳福輝

范簡潘黃 仲而鴻兆 磺廉昭鴻

命三縣

母:

世

盧雪美

瑶輝環鑿鑿鑿本薇仙梅

區黃 德康 仁暢

孫婿

MORENO MORENO

何應 P. STEWART DORSETT R. DORSETT

明健美令季孟韻韻韻韻雪明明佛儀儀峻城讓韶沂髣

之

關遵文

開整文 S. NICHOLL

惜缺未來活動資料

第一屆最佳年

報獎比賽昨頒獎

加臣氏新鴻基九燈等公司獲獎

港町)火

奉移

時辭靈隨即出殯安葬香港仔華人永香港殯儀館治喪蓮擇十式月十八日(甲寅十一月初) 日) 酉時壽終養和

八和醫院獲場、一等中十十三和醫院獲得一等等。

時有半八

歲

痛於公曆

九七四年

三月十

隻船利便

想光頂在行一 。影上該之座 响,島鉛・

短塔一座。 問時·鴨脷排亦將建造登岸 括在火栗洲西端果建登岸梯級及 短塔一座。 此項工程係屬改善東南了島

以便來往將來在該國興建時,鴨脷排亦將建造登岸

報設計

令

八满意

力。 组成 建在 通 4



(四) 所與之(死)。 (四) 所與之(死) 未好及簡惠運。簡 《韓頂服装之资用。 (四) 預贈一張 (四) 預贈一張 (四) 預贈一張 (四) 預贈一張

交通安全舞蹈表演

飛跃)爲配合



姦及打少女

、勞役中心

一名小壞蛋

福永

少爺

媳

羅琴素

飾燈誕聖區中

禮燈亮行晚昨

戴群

下年度申請 康 樂基金

為二億二千八百萬元。 一元,去年同時期的數字 一元,去年同時期的數字 一十八百萬 一十八百萬 一十八百萬

何氏對平工發級與一一般建設經濟語對

便變。原子粒收音機及 上鎮玩具等。 告捐出。巴拿馬商人配 為一套港貨的價格相當 合理,在該市場的領格相當 性很具優勢。 月六日至二十六日,前一約及洛杉磯。 何蔭璇接長東區民政 加强社團聯繫

本港貿易發展局明年四月間

拓展拉丁美洲市境相貿易型訓訓

拓展拉丁

訪潮僑

公益協進會

公田局在巴本馬迪

八

治喪處。 香港殯 **電話:六一五式** 一五代二六

4.226.21 STATE OF THE STATE を存在さ **善現賜懇** 舉金賻辭

如鼎 鹏辭

儀舘

金黄地遍非並來原堂天

警察

迫馬

REFERENCE LIBRARY

17 DEC1974

者成立

人觀彩觀樓 得獎小鏡頭。

捷聯企業有限公司 **交通告現經接到申請** 補發下列遺失之股票

VAN K.M. 064292-064331 40,000 · 如該公司之股份登配成未接其他人士 要求登記上列股份屬股東,則該公司將-補發新股票。而上列股票將被取銷及作

一九七四年十二月十七日

快捷證券登記有限公司啓

參每於四之部實五八 與日購百地份貯·日 拍田作五毡為在每星

至·然及Z古十二七号。 下看領多C屏分月四日。 牙國品 蒞內邁·它一內星月 臨一宜共國大拍期十

香港加拿大會 福利抽獎幸運號碼 頭獎: 25326

有限公司

二獎:00876

常表

四律

十五號永廣銀行大

▼・収米有向原告人提出へ下内向九龍地方法院員

日本 () 以 () 下午三時下開 () 以 () 下午三時下開 () 下午三時下午三時下 (**電話5.2822222**)

八里 直轉明〈前名2-1 公者-原告人於一九七四年十月九公被告人李鋆平地址香灣大坑径十月九公四年十月九次,李鋆平地址香灣大坑径上八字。 《古人及被告人要求法院作出下列。 《古人及被告人要求法院作出下列。 《古人及被告人要求法院作出下列。 《古人及被告人要求法院作出下列。 《古人及被告人。 名七 等告 八院 案

三十三份之十權益邁阿上蓋即九九龍在賽港田土廳註册爲關塘內

養之 與不 達可

X宗債 八百五十元正計算之一機之様字・並要求 5 案 一模之

St.院 英五 S三小

^业代 道表

十五號永隆銀行大師衛余阮律師

贺安商

本語・コニカ四四六 香港拍賣行及 地産代理有限公司拍賣 「DITO五室本拍賣行內將存在九龍爾敦道門牌九十二號七字標品 「DITO五室本拍賣行內將存在九龍爾敦道門牌九十二號七字標品 「DITO五室本拍賣行內將存在九龍爾敦道門牌九十二號七字標品 「DITO五室本拍賣行內將存在九龍爾敦道門牌九十二號七字標品 「DITO五室本拍賣行內將存在九龍爾敦道門牌九十二號七字標品 「DITO五室本拍賣行內將存在九龍爾敦道門牌九十二號七字標品 「DITO五室本拍賣行內將存在九龍爾敦道門牌九十二號七字標品 「DITO五室本拍賣行內將存在九龍爾敦道門牌九十二號七字標品 「DITO五字俱歸買者自理特此聲明 限公司

有限

公

商

須無 在四 照人 **香**年

照可在下

---起傾師港 官之土 批一應 之九登 四 記 八方呎 利七篇 批年四 期代〇





香港

府

投降於

1000

不造

間

美利大厦 土瓜郑县來街49號地下

(已入伙面積由735尺至968尺)

首期只付一成入伙

其餘九成分期五至七年付款

• 月息一分計 •

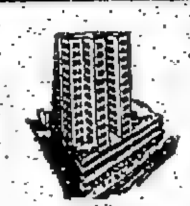
利栈置業有限公司

建安建築有限公司

九直佐教道9-11晚地下及九被B座 荒話: K-845768, K-883613







月月月又

每呎只售193元 首期只付一成 📐

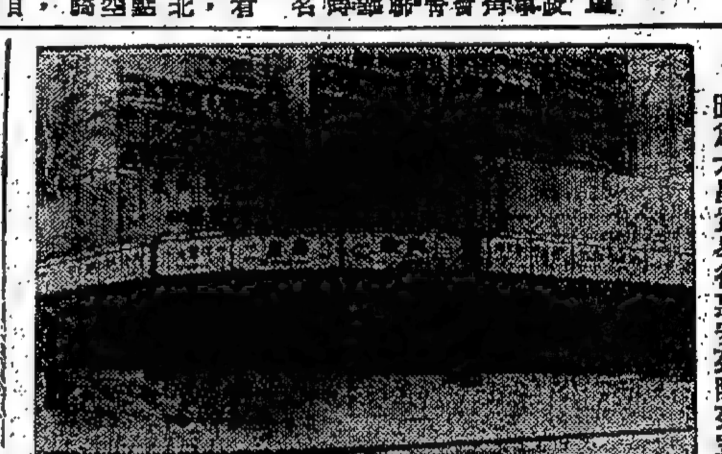
一隻三房,特價94.590元起 免補地稅 本月入伙 地盤設有佈置單位

益新置業有限公司 ~ 大道中33號萬邦行頂樓 電話:5-253003 地盤:8-951833

公司

南昌戲院大厦 已有入伙紙 75折特價 一成入伙

金大地遗



富

首利平環

期息過境上級

餘月勿用 飲供 失料 分數良上 月勿用 數良上

面積 441 至 935 呎 定價由七萬餘 元 起 地盘電話12.429763

224 地段(近福來邨) 便邊位伙

購裝歡訂 物妥迎價 中電零特 心線觀廉

上手定 香港德輔道中84號章記大厦1204室電話5.452522

美國太平洋財務有限公司可以帮助關 下解决經濟困難或住屋問題。

1. 貸款額由一萬元起

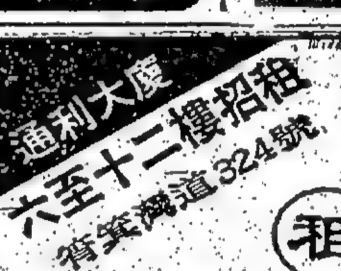
2. 貸款額成數最高可達該樓宇估定 市價之七成

3. 貸款年期最高可達五年 4. 利息從優

閣下祗需打電話或親自到下列地址索 取申請表格

美國太平洋國家立案銀行

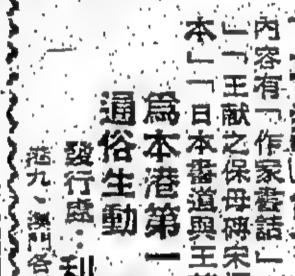
美國太平洋財務有限公司 香港德輔道中廣東銀行大厦二十一樓 電話: 5.248044.7



每呎一元起 電車路最旺地點近 滙豐銀行地下大酒樓

會所

大昌物業管理有限公司



華信日報讀者 墨型卡海遊覽團

暢遊東南亞·歡渡聖誕節 高級聚華,一流服務。享譽之隆,有口皆碑

一再爆滿 · 續增名額

• 節目豐富,享受豪華,安排妥善,故報名人士,頗爲陽繼 · 各團絕早宣告滿額 · 雖一再增加名額 · 仍然向隅者案 · 茲 爲滿足讀者要求,特績增若干名額,惟因出發在即,敵限持 **超人士或持護照者參加,名額有限,欲免向隅,請速報名!**

●台灣環島8天園

每人費用: 港幣1,650 出發日期: 1974年12月20日 餘額 4名(祗限持證)

●台灣環島10天團

每人費用: 港幣1,900 出發日期: 1974年12月21日 1974年12月25日

●台灣選末9天團

每人費用: 港幣1.750 出發日期:逢星期六每週出發:

●台灣環島7天國

每人費用:港幣1,550 出發日期:12月25日(滿)

●日本/韓國7天團 每人費用:港幣2,550 出發日期:12月24日(滿)

◆星馬泰10天團

每人費用: 港幣3.050 出發日期:1974年12月22日 餘額4名(祗限護照)

•星馬7天團

每人費用: 港幣2.550 出發日期:1974年12月22日 (滿額)

●泰國/淸邁6天國

每人費用:港幣1.950 出發日期:1974年12月22日

▶泰國/芭堤雅4天图

每人費用:港幣1.500: 出發日期:1974年12月22日

●菲律賓/碧瑶6天图

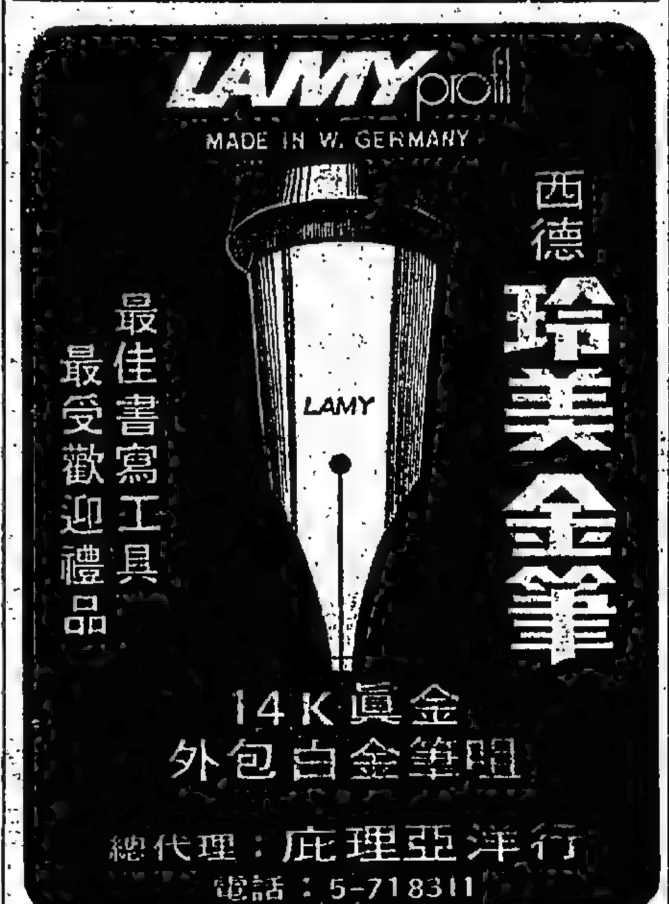
每人費用:港幣1.850 出發日期:12月21日(滿)

七海旅運有限公司





Manufactured by Amano Corporation



部日橋墨

月二十年四七九一曆公年三十六國民華中 日四初月一十年寅甲歷夏 細字州 晚報廣告信箱 僑日 上川級費・毎日下午一個位・即多出字数 壹個 僑 1376 1035 1378 227 228 230 232 233 235 267 每 1379 907 1381 1384 1386 件級經月 午數惠 1394 1395 位三一九〇〇八八人欲求汽车清深 時─-可前敬稱・〈毎段編幅如初一個位誘地計算。毎段最多年年段(大字四個・細字世 1398 股信敬快按港 務德迎捷時九 公家垂妥計服 375 396 397 399 二篇小七宜华六千神 信箱 貨請員售 高港 1023 1024 1026 1028 5-27640 1029 K 務公各本登稅整 31 K 司業按記年期 73 13 全或則工結散 清块中年 1030 請 双月砂粒 秧和C和 1031 1032 1034 2.6盤有按駁 C帳 何 6.银限月成 O 報 胜 教 得 | 資 室 陳 相 師 女 | 資 主 列 二進度和政治 號將一本 陳度名幼 君歷教稚 寄師閩 口力 大須員聘 3436等齡問 號程性抄 **3276**55778 涌辞做月 學漫者廿 校歷本二 九多鸦 龍名主 郵請任 墨馬森田區 東大公司聯女文員 東大公司聯女文員 東大公司聯女文員 東 大公司聯女文員 東 大公司聯女文員 東 大公司聯女文員 東 大公司等地優 男 電量途劃如耐力 聘員工 聘年17/25中學程 度女職員新優顯徵 女侍應生數名行李 員數名FORM.2 程度有意讀函版歷 及近照單個報九一 號利工民營業部的 6個到效文 授業舞舞 學英小英語等 香港 1633944 學 一四二五六六六五 德語 荃灣區語名級設本 一二五六六六五 沙快港九均到X 825780 小組 K 692037包在速吸 成日二品。全個別來 成日二品。全個別來 一個別來 筝琶 小英姐幽 號頭土空 四浦瓜製 埋道麗選 G80馬或 融合添大 迎併心發 設全遊 約科實率 57尖别英 02沙會語 27選話個 娜安瑞李 四樓大多6508大957531四樓大多6508大957531 中國烹飪專科 舞 歌門他 37漆 成保 號或實質 B 道用選 裁社救青河交傷年 德信烹飪學校 5試授英 の班別人 世特個 達海烹飪 會英 即任希爾頓發店大<u>商師</u> (李華主理) 止於。開教道四七七號二樓 分校。英島道留仰街雅景樓四樓 正校 303062分校 3703667崇華即各 校長。如之(英國烹飪學會會士) 香港工科教新班開縣
新教道601號3裡。 從水步大埔道92號 英語會話 香港工科 學 12月17日 香港工科 學 12月17日 小细 個 別 納 新道 601號 3 世 · 郊水 步 大埔道 92號 納 教道 601號 3 世 · 郊水 步 大埔道 92號 全型本報913 箱 類型数型不均身 数型大型等 明本報⁸⁸² 箱 明本報⁸⁸² 箱 明本報⁸⁸² 箱 海會 中尼詩道274號二萬四段大道西501號 簿會信速國日記計札記語文 成英物字拼會等了人語班母音話 F 5 英人學化廿年經驗 精致會語文法稱作 不論程度短期速成 小組十二月開新班 網繼灣電日773175 舌 電視物 田屋 繁新770673 函 求舊衛琴銅 修装修器 與文教39未遊場正 體健後25至34端莊 貌娟嫻靜健邱少女 物字似酸 年上沙道196號 第H747181聯和行 照附身高基份日報 一〇三人新 進子製版旺角島上島大 原八樓與際電K 957336 英方旗話式七七八大大大路水沿作那道114 號 地板鐵路下482509式雅地板鐵路下482509式雅 改順所房機器 **裝昌** 修記 每百五元 思想 新紫花有意語下午 便知帖 作为帖 允就 不是 上层在采品区 024169 山 英子 — 610461 山 英子 — 610461 方 — 610461 上門修理 H616560 K79p946 新亞 大小工程 H 453986 K 029486 3-720670 打字機 打三路路上の機能を持たい。日本の機能を持たい。日本の機能を持たい。日本の機能を持たい。日本の機能を持たい。日本の機能を持たい。日本の機能を持たい。日本の機能を持たい。日本の機能を持たい。日本の機能を持たい。日本の機能を持たい。日本の機能を持たい。日本の機能を持たい。日本の機能を持たい。日本の機能を持たいる。日本の機能をは、日本の体能能をは、日本の体能能をは、日本の体能能をは、日本の体にはは、日本の体には、日本の体にはは、日本の体には、日本の体にはは、日本の体には、日本の体にはは、日本の体には、日本の体には、日本の体には、日本の体には、日本の体には、日本の体には、日本の体には、 收冷雪 精設里記門古新歌 从屋额赚金钱店门四月 斯東八個 質修拆洗換嘴 實達裝機邊油 H713301夜745803 族真 政專水抹地廠寫大按 府門晶窗毡商字厦月 註技地打吸住樓濟更 K 458495 司公氏鄭 送货電話 H236382 H238537 愛封口機 哲單立中 台 付西 大文 大文 大文 簡易起重機車體系 風牌 爲君解決堆貨困難 大大厦 八九登岳 不大事事 80小名唐 95散自地 11年 265出成常册社司有 11售公備理傳商限 司現板註模公 九二楼百九六14五大三宝元 1,950.00 香港中環德付道中37號 歌 瑞 **大源**陳明殿司 \\ 国の人が人が大きた。 報日衛季 名家植和幽文业茂全警十七册分上下等两盒定價让大元 作大警店均有代售 H620400 K 647565 K955756 H612002 碧進百貨時裝店 陳列衣架及呔架 九礼:708970·610023 成事轉角肚 報日衛華 左週代告廣 载 K955757 服務週到 電話:5-731923 工廠機器。住宅 ·Q 727 工作日282111 - 282531 工作日282111 - 282531 收 ^{私家車} 總劏 龍 相具 ---電計622355 汽 1年(東京) 1 海與行曆海十二號 100 845604車歩沙 田庭道口は右 K631374 永慈:3-866942·3-874818 ★法:5-489214·5-468408 14 245 專門兼屋 車 K631429 708:3-636697 3-857083 塔九新界工展住宅驾空提大小批迎 新舊平貴都買 教日情華 香 洋行貨尾雞 聯問第3.943232 港 工場 有四段區域合加工場 有四段區域合加 **登出電** 開課 村即答業每日12-5面治地王 中僑國貨對而長時間頂張彌勢道 建筑 被称道近上展 2 建筑 被700 夹枝缝配 数据外顶玻峡分 平頂 完備地數五座及 平頂 完備地數五座及 等所 合商業住宅裝修 工場。 一次 大樓閣合請電演 工場。 大樓閣合請電演 工場。 大樓閣合請電演 工場。 大樓閣合請電演 工場。 大樓閣合請電演 廠花膠冷夜 頭場 海街14 號內543240治 原實 商業及住宅用途 可能 可作診所亦可作 出 **大大大学** 五尺银一萬六十 五尺银一萬六十 謎 讓

聯

大具

17

魔大宜岛

行

· / 5

堪市共中

行权人有语音

及大

*

廣

告

類有

請

第第二四頁張

旺舗急頂 刊登本報分類廣告 500呎 583 H-221 話 旺角靚舖·全新裝修·合各 行業五年期·店主出國平讓 ·平十時前晚十時後舊: K 8 1 6 4 9 9 撥 電

四里三大五三湖沿 四三三大五三湖沿 第一萬灰水電金

項什

貨倉出租

日七十月二十年四七九一曆公年三十六國民華中 舖 八平預縣 〇獎連合 九鄉鄉大 治萬屋樓 13庭於西 13小地林 15工合等 葉住後 清搜追 翻搜18 空二 九交易遠 三吉八加 四年百國

至 八六 時 樓萬 12木樓茶 出吉樓

面海上 四樓七百尺裡房浴缸出 四樓七百尺裡房浴缸出 房型水型海钓三 房型水型海钓三 B田 1700032 頭向海拔修完善 場面所近港澳碼 售 84 51模 517 C 第美 平 座 座 不吉 面號台 話尖 60即 積二13 土沙 生住 約隊 A 佛咀 筲箕趱 益大厦 東 均 出唐 交北 吉角

洛克道向南坡實用56 治克道向南坡實用56 六大波西 〇萬南湖 九餘海河 〇元三列 和昌代客 五交百民 八吉協領 尺伍

號 三 監 三 東 前 南 香港5-255011內綫423 • 224 • 426 洽

50呎倍四年道三號18八百(自古)

百七 新選海及6無核大時後的400127 至租晚六時工767517 至租晚六時工767517 至租晚六時工767517 正場。 企业 一千尺交通 一千尺交通 一千尺交通 用包仰千元×626280 用包仰千元×626280 面部水缸私则商 新模 及大学五樓招租 作畏 衡88地下週大関 租

到魚涵新街山一號地下連陷仔1600呎 近竹坑道56號十二坡D座工匠2600呎 紅打老道冠華國軍位 劍魚涌海山地六號四樓450呎 紅打老道12號二世775呎 H 2 4 9 3 4 9 H 2 4 8 4 2 9

TOTAL 1000 1692 1 1692 大小寫字樓招租 讀電5-239859 经营业 租納 電話:

H231552 中區威靈頓街 德仁商業大厦 * 400 餘呎 中 月租 \$600 西環联邦新槐 大小寫字樓廉租 由200—3100呎 Tel. 5-249311

古語出 機約二千呎適合小型廠 商業館位合創 一大大〇五大〇合 低三—七八三七 照實用租平 源道獎與對面十一 海山道690號地下 面積15000方尺 धK七一六四四四克佣金,免什實 九龍建業有限公司 三俱百省 三備呎七租康 蛋粗另十 知租成合和祥企菜有股公司 ③—939222 電話 8—939634 商住 0 吹向弹助场道80 高住 房网络厨间家屋 交通便废租3 416606 交通便废租3 416606 公通便废租3 416606 爾租 舖 核學術水 後登斯地 面鼓斯湖 永葬工業大樓租 3—680年1

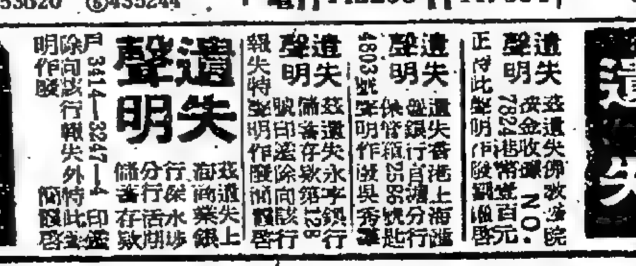
等1200 距H229884 等1200 距H229884 通便服大30858 利成大厦向南 上海分租证 上海 海層由7400 呎至 9400呎 招租 號千式百呎大單 招租 號千式百呎大單 區 出 全 大 和 層 時飯尖 出題 招告 私權 和樓 深水埔區 原字道257—259號 6 裡 電 屋界 連 中 確 用 海 立 沙岛里 55康4大招工 建金治式 **接頭及華 租 廠** 面積二千五百方呎

想5 453424强合 地下旺浦 七朔租尤三敦一年 大大五〇二人 四交三月 六〇用 可六 通打油 六〇用 阿六 便老藤 〇〇均 阿六 便老藤 治 適 一〇 利道地 合 廳呎 約交路 三通百大 路方元 太便近月 租價廉宜並無什費 治国三工 正為 租招樓吉

国深成道五號地 台吳淞街金勘大 九五条本 夜日百區大子 夜日百區大子 14.66 16.00 16.0 金阳恒 校約八千呎又獎涌聯籌工業 大厦地下面稜約6500呎式樓 **禁五一** 全尺收**开** 下式地

面積約10.650呎樓底海可作 資倉有兩互型貨梯及一客梯 起卸方便交通便利招工最易 接治讚瑶③—869568李 ③ 聚 7 租 舖 六 各 級 人 行 地 上獎浦和宜合這地下四千四百尺樓高十尺萬樓四千二百尺樓高十尺萬樓 四千二百尺樓高十尺萬樓 四千二百尺隻寬150 磅 號九至一街川欽埗水深 葵涌 ----端亚康大樓咖梅47-57號 大4000尺 高16尺 厦大速昌 茲 函 附 超 界 港 版 爲荷 毎段大 商業樓宇 交通極便 招 高尚住宅 四面單邊 即租卽住 日此報致 五千元包差餉年期長 四面單邊 有入伙紙 五日即租即住 歡迎參閱 石目 ③664405③665962 下記公司 ⑤312859 尺萬一約地·便通交達水 倉貨場工樓酒場市級超合適 洽看徒司3.868011 協論意有 宜百樂 青山道旺區 字 九 日723760 431907 4725952 416730 四 一如如 個 支寄 K 照 B 尋 志昌業大樓 廠房平租 花園洋房 二: 競樓道九 五 K修及新龍 九 K條及新龍 六租新全施 訪 李小 土瓜灣落山道 108 號 廣東道1155—1161號二、三 六作院 五重附上月科 黑後 女近午十狗 白跛 失在二十花日 踪 茲日二 菜本 類元 活廣 摆赶滑實用面徵6500时担底 即可入伙 大小單位 道告 高15水有電梯交通側。 洞 缸 - 3 - 8 9 1 3 4 6 冶 尋 管理完善 特價平租 三電內間他 28 H442266 H447514

| 細字卅壹個 每天三元|| | 無字對去(付雞屎請用面類| 角老編荷) 小廣告 九話部洋佛 話 僑 〇 粉 競 等 告 列 月九七四年 大道中82 稿件由 大行赞恩公司 寶楚光 報僑文 中埠恒生大厦1602室 日字報列 電話:H2 2.3 1.76 置 453101 453111 電 話 日 鑽石玉器零沽批發



球聯賽獨崑 月間

假培正杨钿光初换十六秒二,决换十六秒三大食,恕嵌以齑糊酒搜勝埸,田褒跳高出色衡本屈成績,除短跑外,可謂璀璨之至,勇

去勢日盛

會隨筆

運應王子

新馬勇**以** 玩跨騎中 **太以**士王

星8馬東8京 ·加李大1450.台北450。曾梨1890加耳·哈等740。虽加坡850。東京620。儘

益受

H254276 辦口 綠印身份證 5.245968 最快最平可靠人仕十天辦妥

一大田**宮** 一千街租塘 六餘金曾垣 和 王 人尺奏均安 和 王

阅法今放勇族九武 出,**阅**繁佳勁秒中

(來囘)1990沖

H 231933 H 231933 H 229710 H 229710 \$3699

每日747直航澳洲,美國,雪梨2090 墨爾琳2290 帕斯1990 東京1150

火亞青盃

五十五比四十四

南韓

國家青

H229710 \$2690

部

事寄外埠行李 快捷賽M

被火运动的限 : 5~440550 · 44827

價機票

秋旺角潮教道607新與大厦18 室館梯按18 得共利公司 問話 K 8 5 1 2 4 5 K 8 4 9 5 6 2

租售 七號費用五百呎 一廳兩便房售九 145682

九天荼華幽二月十日出發台灣特快證

乘燕旅遊公司

西星東曼加歐美英 西星東曼加歐美英 質別第1650 運李 H446003

包移

租

曼 H 229710 \$3

台快 5 1 3 5 台機 7 時 \$ 4 3 0 七块 7 時 \$ 4 3 0 北東 22 日 \$ 4 6 5 台灣康年旅遊有限公司 旅遊本月21 · 22 · 24 · 31 出發 港辦事處 中環中建大厦1310 室 (6)260951 (6)224765 夜 假 (6)469957 德福這中51至57號其昌人壽大厦五樓 希路黃企業(旅遊服務署 羅馬 捷安 rd 231933

大組度奏旺 人間四番編 〇三樓業際

) 1415 羅 省1850 温哥華1950

旺舖租售

有租有售

******墨石走廊

••••・旺角旺地 • 街109 • 靚摩地板 ••••• 小單位月租由四百餘元起 密每平方呎百餘元(日補地價) 全層面積 2 4 3 5 方呎 電話: ⑥448635 ③948227-0 113 座瓜機機 號

清水湾碧莎别墅 CG座 超式独立两層花間別墅 有我们重房有人伙無。 租供均可到方意智能。 型2:5 448783, 5-4487063合

H 229710

木廠街36號租售 面積:4100呎 【電話:H二五三〇〇三洽

海防道32 祖1200元起 舖位租售 **当**與服然 **H 237911** 34

海防道 二千餘尺租售 雨業一一樓 H 237911 34. 號 咀

黨登發大厦 新近入伙 代辦分期,數迎委託 富記代客買賣模字

舖 售 租

大学としてはないというないというない

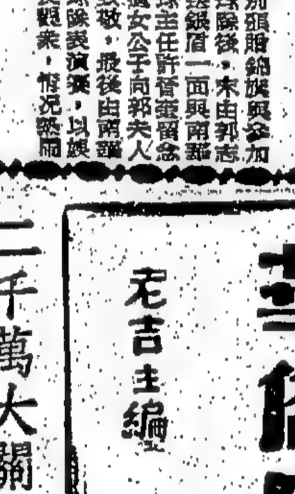
尖 沙 阻

香港第二档21號地下通關相通途 合五金數數印刷資金各葉用租售 均可分期付款 電K 666385 K 371072新設隆公司

電話: 12-428318

地址 * 荃灣大河道28號 B









9.00

兒童天地

習慣

他田祖清等有日期事何事心治了两早天情决。時很位上一

的風表



不婦觀無主諒 友婚黃,要相,過觀解 遗贻任是 過處也? 的談不? 首我

船爆彈預課做話會海

座頭姆唱

,或是 据 如每一届欧 如每一届欧 一位欧

・車故小人名・

34.W.

來的愛幫便階會負面進發,能影的,求以位一 婦夫惠菜 慶 證東日 所進任間其層類起除步述、 違本社在學校不小 女人希 。由 智區上 學展是歷能組織公應, 首學到範含考之所論學東聯, 東昨 談及民午香 物份十青滴織情民負人上校 晚週 要試 目獲 趨致 區絡 曾柯區 出 校 學政十港

學外屬很其,會常成塔一,於大性費及與功養

濟

丸中理

醫專

損虛氣中

五三三九三四一五

頂道 育

鄉細朱、滔偉陳、原有陳慶劉、圖秀李、强晚楊、瑜美 、丹陳張、明松伍、尹秀林吳何、尹惠張、與劉孝、華 李、菊允朱、文玉黎、英、偉丹郎、玲惠石、厚燕郎、 所、文州西、田有乐图到、东境空、华့新研、培美。 月王、坤美 毛、女明材志 姓、芳淑 蔡、坤原产、命一 英設陳、玲 桂型、妹、强 月陳、儀 德潘、仙品許、 、 榮武馮、紅金馮、婁、明大贲、 是振何、惠婉 陳

湿感

酒大名 掛油版 加四當面 度宴名七 玉親译女公 珍友行玉司

新舞台 清永平樂 龍傳 等 英 維 数 表 本 表 射藝奇什彩遊花 碗雙頂 越卓巧技 凡不手身 頂椅子 美優型造 倫絕采精

The state of the sales

\$6\$22 VEST (4571

4 - 3 24 6 15 - 2 4 1 1 1 1



淚然禁 離迫旦 務謀成 女母同 處豚與

起三州每廣專商本碼天元天告欄業報 中 用 便 各界 宣傳 告 • 稿載前時六千下日每 •



10110 露绝 皇•后皇 展期多映雨天,敬希注意。現爲滿足觀衆要求,特產與黑盛,成績非常美滿麗鄉外,以東京與東京 展期多映兩天。 敬希注意。現爲滿足觀衆要求,特實座鼎盛,成績非常美滿黑溫明名片週,上映以來無漢明名片週,上映以來 天今 天明 三烷基 天今 天後 天後 二明星 高橋志 主村 四种症 三期每 四期星 主数三 道郎船 主歐三 主教三 主教三 留芳頌 赤鬍子 七俠 用心棒 用 俠 心棒 四義 四義

健· 策 · 遊花 運業三 登業 · 一 所 其 健

思的是血燥受風的敏感皮膚病。 比較好些。但如果給太陽鹽得太 如用手抓之則更甚。最近有人企 如用手抓之則更甚。最近有人企 · 応地 可多吃蔬果,由那時起

外,可用阿膠、高麗多各人與服)此方無週服二萬,阿膠珠四錢(後下落化,川芎三錢,白芍五錢, · 为他一向不大好。 今天她穿衣服不多时血很稀,據說因 中面很稀,據說因

地產建築類

工商企業類

倉場類

銷

訂

普酒

JI

+ 0.01

+ 20.60

+ 28.47

+ 30.53

1143.21

781.91

1027.32

價

元一跌份部美元三降陸大 降續盆新米泰

海後是不

一年 日紙高成一五 日紙高成一五 一千銖兌二百 一千二五一五

Fort of San Diego

倘閣下欲運貨橫越太平洋 我們能代你減省麻煩工作

聖地牙哥港一切設備·靈量協助寄貨商 人,演輕麻煩工作,一般商港每因貨運擁塞 ,常令貨客發生問題,惟聖地牙哥港碼頭寬 敵·故能減少工作延滯·增加效能,具有足 够空位將重量機器運往海外。足供集中貨物 ,打包或開箱築工作用途,存貯貨物,倉租 底宜!

碧地牙哥港服務部門,供應多方面長期 服務,整量和便貨客,地方寬敞,設備完整 無出其右,數型委托寄付貨物。

墨爾砵 比利士彬 接受貨糧貨

GREEN: ISLAND WAGLAN ISLAND

七天前收货、收货站:海道货箱有限公司。 九 相茶菓機地段KX329 電話: 3.482235

香港至西菲钱

往:新加坡、德班、刺高士、阿巴巴 夏萬港、添馬、數羅非亞、自由市 • 亞必美 • 葛通奴。 如有貨鐵館特別接治。

銅鼓洲輪 TUNGKU CHAU 第二大十二月十七日抵港 十九日開行 青洲輪 TSING CHAU

第一次:一月十一日抵港一月十二日開行 第二次 # 一月廿一日抵滞 廿二日開行

香港至波斯灣綫

往:新加坡、刁拜、富威特、巴達 達文。

藍塘洲輪 "LAMTONG CHAU" 第一次 1 十二月廿八日抵港 州日開行 第二次。一月十二日抵滞,十四日開行 香港島輪 "HONG KONG ISLAND"

第一大 = 一月廿日抵港 廿一日開行 第式次 * 天月十日抵港 十一日開行

香港至紅海綫

往:新加坡、亞丁、遊打HODEIDAH、 蘇丹港。 'CHEUNG CHAU'

第一次:十二月廿六日抵滞 廿七日各行 第二次:一月八日抵滞 一月十日開行 "PING CHAU"

第一次:一月廿二日抵港 廿四日開行 第二次 1 二月八日抵滞 十日開行

貴客定儀請洽 總代理 太來船務有限公司

香港怡和大厦十五樓 A 13.8% 電話:5_228101_7.5_247771 Mark Ball

STRAITS星馬綫

直航:五加坡、巴生港。

由日本抵港卸货

箭各收貨人即來本公司辦理船邊提貨手續

否則將貨存倉。所有一切費用及風、火、水險

貴客付貨請惠臨

M.S. TOMISHIMA MARU

等定外。板鹽收貨人負責。

启 71 十二月廿三日抵港区

中。建一大,原,十八八十七

14.241261

14 (2012) 31528

4 (% 405 L-*)

電話H-249096 §5線

中

郭日橋墨

M.S. HEINRICH JESSEN (VOY 49 S)

與美捷成一共三月廿三日到港 直航:馬尼拉

十二月廿五日到港 廿三日截止收貨

M.S. KYOKKO MARU NO.3 (VOY.37 H) 第三旭光丸即用用十八日到港

十七日截止收貨 TENDO (YOY.3) 者で 十二月廿五日到港 即日開往神戸・廿四日截止收貨

ATALANTA (VOY 9.) **愛連得** 中二月卅一日到港 即日直航台灣、神戶·三十日裁止收貨

M.S. KYOKKO MARU NO.3 (VOY.38 H) 第三旭光丸即用用在台里、种戶 卅一日截止收貨

船泊:英涌貨糧第二號碼頭 收貨站:九龍貨糧有限公司 澳門代理 * 澳桑船務公司 澳門馬越頭街17號J-1電話82219 • 8222

M.V. LEDESCOUNO (VOY.1) 十二月廿一日由日本抵港卸貨 廿二日直航: 星加坡、巴生港 M.V. FOH KIM (VOY. 15) 十二月廿四日由日本抵港即貨

廿五日直航星加坡、巴生港 M.V.IKO MARU (VOY-20) 十二月廿八日由日本抵港卸貨 廿九日直航: 虽加坡、巴生港

)貴客付貨請惠臨:

加州:經省、三條市、屋崙、土托頓、歷地牙哥。

西北岸。西雅西	朋政、被	之間 、 体 符	0	1 10 10
船名	四 港	集成貨櫃 数貨日期	實 埔 倉 截貨日期	品,行
音樂概能 President Polk	12月17日		-	12月17日
麥堅利練統 President Wickiniey	12月22日	12月20日	12月21日	12月22日
夏利甲排送 President Harrison	12月29日	12月27日	12月28日	12月30日
信養経練版 President Van Buren	1月 5日	1月 3日	1/月 4日	1月 6日
門羅根施 President Monros	1月12日	1月10日	1月11日	1月13日
他高級統	1月19日	1月17日	1月18日	1月20日

阜·(輕麵客)沙灣本、紐約、波的摩·查爾斯頓 · 語克福 · 加拿大東岸港口穴 · · · 12月22日 12月20日 12月21日 12月23日 President Grant 1月 6日 1月 4日 1月 5日 1月 7日 President Johnson

1月20日 1月18日 1月19日 1月20日 President Madison **國路接灣服務会:紐奧蓬斯、養城、波士頓、侯士頓。** ☆只收整箱貨儀

電韶: 5-702231-貨櫃收貨站 * 香港北角聯往倉貨櫃站 九龍紅磡黃埔船埠貨機站。電話:3-634857。 電話: 12-927923. **公灣九醋貨倉貨櫃站**

代曲:編來輪船公司 電話:H-233181-5

香港康樂大厦廿一學 羅務部 · H-262071-20

/直航:澳洲雪梨、墨爾砵、阿德理 比利士彬・十天到雪梨(大量貨箱供應)

船名	没箱数货	散資數貨	到播	扇 行 。
新武士 SAMOS	12月28日	12月27日	12月28日	12月30日
美路士	2月 5日	2月 4日	1月28日	2月6日
MILOS 新政士	2月14日	2月13日	2月15日	2月17日

①九龍油塘灣高岡道內陸地段14至15號太平洋倉 電話: 3_480915... 少 ②九龍葵涌地啟SPT-66(MTL對面) 3 香港北角油街十七號太平洋倉 電話 : 5-712201.

大七五〇七三八八五一八八七八九七七〇一〇五〇一二〇一七〇一七〇一七〇一七〇一七〇一七八九十八〇一七八十八〇一七八十四五十四五十八〇一七八十四五十四五十八〇一七

概 小司各体操梁大捷214 成點 1 0-233181-5

题 A 虚體語 = D-262071 (20) 往:曼谷、星加坡、巴生港、旺能、

加輔各答。古大港、仰光。 (到) (開) 差利怡英利

十大月廿三日 十大月廿四日 Makeverett . 萬利怡美和 Manaloeverett 十大月廿七日 十大月廿八日

往:門司、神戶、横濱、釜山。 發利恰英利

Fernandoeverett十二月大十日 十大月廿一日 印尼怡美利

Tamuraeverett 十夫月廿一日 十夫月廿二日 往:虽加坡、椰加達、三寶鹽、泗水 實利恰美利

十式月十八日 十丈月十九日 Pabloeverett 利民恰英利 Ramoneverett 十式月廿七日 十式月廿九日

住:日本(暫不收貨)

一月九日 一月十一日 Star Bellatrix

往:喀拉唑及波斯灣各埠。 Star Aldebaran

二月廿四日 二月廿五日 Star Altatr 三月十二日 三月十三日

Phoofic For Gall Complete

太平洋遠東輪船公司 美國西岸航綫

|連航・蓄金山 羅省 聖地牙哥 **录收: 土托頓、屆的、長堤貨庫** 日開始收集 JAPAN BEAR

PACIFIC BEAR 十式月廿八日收货 HOMAS E.CUFFE 一月十八日权货

· 美國溫用運輸有限公司 地址:大直中廿號娛樂戲院大學士 電話:5 237191.

京都 经复数指押

稳代理:汎洋航運有限 聯邦大厦七〇五室 電話:5_238091(八綫) M/S SULU CAREER 錦標高速快輸(運費服原價)

航線	船名	落貨日期 開行日期 直 航	_
	大和丸 DAIWA MARU	12月27日 12月29日 漢堡、安特德	
欧洲	新 建快 輪 SULU CAREER	1月29日 1月31日 倫敦、利物浦 農曆新年十天前 南出	0

《澳門代理星端船務公司 電話2797 地址:巴索打算古街95號



Jupan Line

益司

直航: CRISTOBAL, PANAMA. COLON ARUBA CURACAO (WILEMSTAD), LA GUAIRA MARACAIBO, PUERTO CABELLO, SAN JOSE DE GUATEMALA, SAN

西印度群岛

JUAN.SANTO DOMIOGO.CORINTO (NICARAGUA) . PUNTARENAS. PORT OF SPAIN.ACAPULCO. MANZANILLO, ACAJUTLA. 兼收下列各埠

Q MANAUS (BRAZIL) SAN FERNANDO VIA PORT OF SPAIN.

HALLBORG

TSUI YUNG

使登堡城 CITY OF EDINBURGH

C.RANEE -

SUN CUPID

愛瑚擁成 EMMA JEBSEN

资 連 得 ATALANTA

佐賀丸 SAGA MARU

. 美達運娜 MEDELENA

班上 遵 ZAANKERK

優數夫人 MARQUISE

美 斯 MAY PRINCE

大台面 TARANTEL

高無 有 GOWAN BANK

BENALDER

爱 图 郵 AMERICAN MAIL

資料涵線統PRES.HARRISON

加薩烏布 P.J.KASAVUBU

藻蚜馬土油CLARA MAERSK

土打巴里

此黎丸

和一利

邊柯總

YAMAKEI MARU

STRAAT BALL

YAMAYASU MARU

斯利迪 SLIDRE

加利瑙 KALEWA

太平后 PACIFIC QUEEN

華 KING HWA

31

渣

中

Ħ

靐

D

制日

港。郵

天 样

廿九

廿九

廿九

廿九

廿九

长九

廿九

廿九

世九

廿九

世九

二十

三十

二十

三十

巴生港

日本

日本

新加坡

日本

日本

飛舞

新加坡

遠東友誼 FAR EAST FRIENDSHIP日本

HAI CHIANG

未 AMERICAN MIST

HAI LONG

金 紧 GOLD STREAM

土打幹戶 STRAAT KOBE

鋼 數 洲 TUNGKU CHAU

岩手丸 IWATE MARU

加陽鳥布 P.J.KASAVUBU

學準丸 KOYO MARU

安華依置 ONWARD ELITE

土打法關堅STRAAT FRANKLIN

CARIBBEAN STAR

土打林卜 STRAAT LOMBOK

SPES

賭比拉 NORBELLA

加家連那 DONA KATHERINA

	1二第级五第 日四初	月一十年寅中歴夏 W	AH KIU YAT PO	二期建一日七十月二十年四七九一曆公年二十六國氏華中
MAA) (西 名 爱穗梗邸 EMMA JI · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	BSEN 巴生海 十七 小 TAR	田 口 (船名) (西名) (西名) 美興行 日本能 JAPAN BEAR HATTER FLAG	品期表 (全间盛)(日頃)、公司) 油 园	小 出的
安	XPORTERTE 腐尼か 十七 大 CHAU 高雄 十七 大 RREGIDOF 馬尼拉 十七 大 LK 美國 十七 未 COMMERCE 高雄 十七 和 3	普樂總統 PRES.POLK 太 光 九 TAIKO MARU 東方領袖 ORIENTAL LEAD 出口貿易 EXPORT COMMI 東方神鉾 ORIENTAL EXPR	ERCE 紐約 FSS 加州 十八 雅 郵	日本
金、海 GOLD ST MONDO 都 MONDO 在設備帯 AMERAN 和 合 PEBBLE 和 金來 LEDESCO 美 美 美 BULSOO 施 泰 來 SCHE LL	照尼拉 十七 / TI 印尼 十七 / TI 印尼 十七 / SEACH 新加坡 十七 / UNO 日本 十八 / 安谷 十八 /	中 新新多 PHIL CORREGIO 和 新新多 PHIL CORREGIO 和 新華之 NEVADA MARU A 斯基 RUBTSOVSK 由 荣 SL-COMMERCH	美國西岸 十八 山 下 沙灣拿紐於 十八 大 工 加勒比海 十九 川 崎 加州温斯翠 二十 舉 林 美國 廿一 お 壁 サー 大 三	東京
島 盛 ASIAN T 土打神戸 STRAAT	RADER 日本 十八 を KOBE 日本 十八 を G GLORY 医醛 十八 を AN MARU 新加歩 十八 を HONSHU 日本 十八 を	要 S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	X 加州紐約 廿二 美 輪 紐約 廿三 棚 統 加州温哥鄞 廿四 百保利 計劃 在於 對 在於 對 在於 對 在於 對 在於 對 對 在於 對 對	格爾等旅客據後數計機便擁護。 一個
授 城 KOTA 力 研 团 NICOLIN 架弧地面 JUTLAN 海 多 HALLDO 資利恰美和PABLOE	DIA WM ナル・R 砂糖酸 ナル・	# 都 TENDO	美國西岸 廿五 中 央 南美 廿七 吳 邦 七 吳 邦 七 遼 舉 廿七 遊 舉 廿七 渐與行 加州温哥翠 廿七 鄞 林 西雅圖温哥翠廿七 恰 和	題公殿及。了客聯塔列家一《代空》整萊的》。以《遼、後遠月客】累一一个 最可立伊希 遠渡運會附四國九 義公 組斯發型 前可擬 的有和機 5了 7 7 6 三年 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
	AL MARINER 高雄 二十 ICONON 皮斯灣 二十 ING 神戸 二十 INSK 李町嘉 二十	模打	MA 在爾斯頓紐約十九 期 超 商美 廿九 美 邦 N 加州 廿九 總 統	理
大 喬 丸 DAIJU I 香港快輪 H-K-EX	KE 沙巴 二十 ARU 3 日本 二十 JNG SHAN 受谷 二十 MARU 日本 二十 PRESS 高畑 二十	文 版 受 で で で で で で で で で で で で で で で で で で	温 新華 三十 國 行 洲 超 五	附並可,實金 層經摄散的可 企。 一等 一等 一等 一等 一等 一等 一等 一等 一等 一等 一等 一等 一等
印尼恰美利TAMUR 美國靈獅 AMERIC	ST FRIENDSHPI日本 AEVERETT 是谷 AN LYNX ENOWN MERCE KENOWN	施 基 來 SCHIE LLOYD 商港快輸 H.K.EXPRESS 東方田口商ORIENTAL EXP 東方田口商ORIENTAL EXP AROSIA 加拉加斯丸CARACAS MAI 面 與 西 AROSIA	熱那頭馬賽 廿六 寶 鲢	第在有新年中人為東京中人為東京中人為東京市政治學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學
機 途 CHITRA 設利合美利FERNA 福 資 FORBIN	AL EXPORTER 高峰 G CHAU 是谷 比 民尼拉 比 L NDOEVERETT 是谷 北 北 北 北 北 北 北 北 北 北 北 北 北	百保和 選別	IDE 漢堡鹿特丹 廿八 港 郵 ON 倫敦漢堡康特丹廿八 恰 和 英堡倫敦利物浦廿九 泛 洋 M	图
東方聚立。ORIEN 麥堅利納就PRES。 逐和恰美和MAKE 勝利光榮 VICTOI 競 林 C.JOY 樹 山 丸 UMIYA 興 睦 丸 KORYU	MCKINLEY 美閣 廿二 日本 廿二 日本 廿二 日本 廿二 子 日本 廿二 子 日本 廿二 子 田田 田田 田二 田田 田二 田二 田二 田二 田二 田二 田二 田二 田二	機・統一会 ASIAN RENOU の ASIAN ASIAN RENOU の ASIAN ASIAN ASIAN RENOU の ASIAN ASIA	N 澳洲 廿二 太 古 新四顧 廿三 碣 來 百 福 來 百 福 來 百 福 來 百 福 來 百 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	市
安來利馬士基CORI 森 島 丸 TOMIS 天 琴 丸 TENKO 加拉加斯丸CARAC 海 達 DONA 香港資格 H.K.CO	IELIA MAERSK美丽 IIMA MARU 日本 IIMA MARU 日本 IIMA MARU IIMA MARU IIMA HIE IIMA HIE IIMA IIIMA HIE INTAINER 神戸	程 成 和 C.RANEE 中央 印・巴 大 三 韓 STAR ALTAIR 大 三 韓 BEERSHEVA 協 部 総利倫美利MAKEVERETT 港 郵 物密巴力配AL MUBARAKI	皮斯 灣 十七 平 基 外 古布底依力 十二 新興行 古大港 叫光 十三 平 區 外 日 大港 叫光 十三 平 區 外	在 加多要港貨。些近的星 因口思往近
查無限 JALAN	RANT 美聞 廿三 CH JESSEN 巴生港 廿三 OHAN 基隆 廿三 O 基隆 廿三 KATERINA 日本 廿三	 部 行 部 総 統 沙加蔥道丸SACRAMENTO 小 山 三 貴 丸 MIKI MARU 可保利 烈打馬土並RITA MAERSK 永 裕 宏 KOTA JAYA 恰 和 佐 賀 丸 SAGA MARU 大 源 域 KOTA MURNT 	MARU 紅海 廿八、大 三 古大港仰光 廿八 日 组	今日空野(星期二) 裁判時間 新華蘭杭基韓司 航 吳八顯披馬 医午十式時 夏威夷 夏威夷 西南南汶、澳洲、梨湾、紐西蘭、法國、波里尼西 超 中 一 如 一 如 一 如 一 如 一 如 一 如 一 如 一 如 一
和 金 FOH K 滿 都 MOND 倫 物 版 TOWE	IM 日本 廿四 IN ID	小山 小山 小山 沙廣丸 AKIAIHO MAR 沙爾氏 EMMA JEBSE 沙爾氏 MONDO 新 MONDO 新 MINGREN DEV 大三 新東明 NEW TUNG M	中心。在 ST 新加坡巴生十七 永 等 ST 新加坡巴生十七 小 山 馬尼拉 十七 小 山 ELOPMENT雅加強 十八 明 在	要 有
大 順 SPES 亜 図 茜 AROS	STAR 签山 廿四 横渡 廿五 N MARU 日本 廿五 日本 廿五	大神 愛 ABLE REEFER が行興 力 計 趣 NICOLINE	新加坡 十八 果果斯斯加坡印尼 十九 旗 斯加坡印尼 十九 旗 斯加坡庇能 十九 太 平新加坡巴生 十九 小 山印尼 十九 太 平 十九 本 平 十九 海 明 十九 海 明	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本
岩 字 丸 JWAT 油 王 HAI W 宏 城 KOTA 县 風 LONG	ANG 基础 廿五 JAYA 上翘 廿五 VIND 日本 廿五) MARU 日本 廿六	明	馬尼拉 二十 美 ·	一 五日
土打非土族STRA 土打莫三碧STRA 一段: 眷 CHAN 一般和MANC 一般和MANC 一般知识 WASH 土 拉 和 WLAD	AT FRESCO 徳班 T MOZAMBIQUE角域 廿六 G CHUN 日本 廿六 LOEVERETT 日本 廿六 INGTON	選 與美趣成 HEINRICH JES	SEN 新加坡巴生 计学 小 CUNTRY 桑谷西黄 廿三 建 新加坡 廿三 順 SK 西黄新加坡 廿三 個 桑谷新加坡 廿三 個 ESTMENT三雙型 廿三 明	造
香港成功 H.K.S 胡 比 拉 NORB 利文恰美利RAMC	UCCESS 神戶 廿六 LLA 基隘 廿七 NEVERETT 釜山 廿七 美國 廿七	治 和	新加州 甘三 海 西 西 黄 安 古 四 海 。 新加坡 廿 五 美 日 本 多 金 山 楼	所
可達馬士基HERTA 三 東 丸 MIKI 多利士高 DOLL 新熱那亚 ZIM (哥迪高夫 GROD 電 星 CARIE	MAERSK 日本 廿七MARU 日本 廿七MARU 日本 廿七MARU 日本 廿七MARU 日本 廿七MARU 日本 廿七MARU 中七MARU 中七MARU 中日 中日 中日 日本 廿七MARU 日本 廿十MARU 日本 廿七MARU 日本 廿 廿 廿 廿 廿 廿 廿 廿 廿 廿 廿 廿 廿 廿 廿 廿 廿 廿	日 郵 泰 来 TAI LAI 泰 来 TAI LAI 泰 来 TAI LAI 泰 来 TAI LAI 泰 来 TAI KO MARU 泰 光 丸 KIEN HWA 2 秦 AMERICAN M 惠來二號 HUEI LAI 2	養雄 十七 東 高雄 十七 東 IS7 高雄 十八 美 基隆 十八 東	神
東方主宰 ORIEN 東	INE ZIRCON 欧洲 廿七 TAL DESTINY 高雄 廿七 RENE 馬尼拉 廿七 DA MARU 日本 廿七 MARU 日本 廿七 MARU 日本 廿八	明 徳 MING LI 第三加光丸KYOKKO MAI 東 瀬 景 和 AMERICAN M 東 京 TA TUNG 海 野 海 B HALLDOR 本 海 民 HAI MING	基隆 十八 明 AU 高雄日本 十八 英 IST 高雄 十八 英 一十八 東 一十九 東 日本 二十 多利 基隆 二十 永	行 日日
釉光丸 IKO M 體-連丸 HOUN	ARU 日本 廿八 MARU 日本 廿八	川 崎 I III WING CHIH	基路 廿一明	SHUN HING NAVIGATION, S.A. NAVIGATION,

悟。五——大五七一壹一

新

大月十八日到港

日日朝

訇

#--

まにませ

十九

ナル

廿四

骨类

十六

廿九

三十

#---

二日

二日

十八 新興行

喳

太

大

Ħ

沙

來

三

高處

高雄

東非

西南非

南非

,西南非

西非

東非

南非

西南非

直航:菲涛军岛,漢克副,威盟镇。列提镇-

收貨站:海運檔及奏涌

LAUTOKA, SUVA, AUCKLAND.

SHANSI(不往菲涛革島及數量額)

WELLINGTON. LYTTELTON

AUCKLAND, LYTTELTON.

香港於仁行四译 TEL H246191

月五日教貨 八日開行

古輪船公司

CIN) Wind \$ 5 246191 收貨站。彩虹樓記、奏稍遭33地段 ASIAN EXPORTER
SYDNEY MELBOURNE **建製、墨筒体。** 受機質特(経墨原体等)

KWANGTUNG AYAPURA, WEWAK, MADANG, HABAUL, KIMBE, LAE, PORT MORESBY NOUMEA. VILA. SANTO. HONIARA. KIETA.

平均獲增加百分之十一

員工免費用電量增至一百五十度

丰高

舞廳員工逾三千男性僅七百餘 小販逾六萬海上 車 師傅二 伏僅 小販六百餘 有 白四四 餘

口

公台明

晚

根據統計處所發表的一九七四年三月份就樂統計報告 是權,人力率快,發車師傅,舞順等。 在七四年一月,凉茶店共佩用四一七人,其中[[][[]][]] 在七四年一月,凉茶店共佩用四一七人,其中[[][[]]] 文檔,人力率快,發車師傅,舞順等。 多性,一、三〇七名女性。 原語與時期的商號共僱用員工四、七八九名。 例如於時期的商號共僱用員工四、七八九名。 版共六一八名,全部爲男性。街市難位僱用六、五八名女性。陸上小販共六〇、七〇六人,其中三三九二八名男性,三八七名女性,凍品零售商僱用員原茶店共僱用四一七人,其中三三〇名男性,八七耳前召,毋属等。 肉類公司・ **陸上及海上小阪・街市**

個用員工四仟餘名官方統計小型商號 九六名爲男性,一五九名爲女性,以上饮食集员一九名,其中八六七名爲男性,二五二名爲五性,三〇、〇四一名爲女性。 以上零售菜共僱用七名男性,七八名员工,其中四五、八九六名爲五十名男性,七六名女性。以上零售菜共僱用,五六名爲男性,七六名女性。以上零售菜共僱用。 、五三七人,其中五、二六六二二十八〇〇名男性,二七、二八八八十八二十八八十八十二十八十二十八十二十八十二十八十名女性,肉類公司僱用四八七名女性,肉類公司僱用四八七名女性,肉類公司僱用四八七名女性,肉類公司僱用四

游泳池 三四五名 全 寫 男 四甲員工一二三名,九九名中,女世二六二名。公共舞男性。 数率師傳三、五四〇 名爲女性,以上饮食生人七四名,男性二、五二名怪

him meaner L.

17 DEC1974

HAL

學院邀請演講揮為 周 世聰昨應

中電員

时悠等經營共優用員工四、 四名女性。 (四五九名,其中男性主)

里

誕

United Artists

靳氏兄妹師生

展感言

設定職争行

四天



作準模何「光波 (天主行學模八宣會







張量百度心の

性激刺度高尾到張緊頭由正真



H

木船製造

生意淡

工僅三

好 要部分,這些船廠 外銷寫多,本地亦

· 基於斯里朗族,業務 以一般小型及山寨工廠 以一般小型及山寨工廠 工廠生運仍緩,其中尤 工廠生運仍緩,其中尤

製衣廠生產仍放緩

元年一月一日起の角。

國語園

家庭式工塲艱苦經營支持不易

製衣工會主席調外銷本銷均非好景

教長,亦多暫時延遲, 接有訂單,但倘付選期

是是困難,工人生活不 将樂觀,其中尤以一般 将樂觀,其中尤以一般 大中廢拆單加工,情况不 大中廢拆單加工,情况不 大中廢拆單加工, 於在

友工作平均減坐

(D) 75 :-----: 堅道書院主編:---

中國歷史科

- 二、周代(公元前1122年一公元 前256年)
- (九)何謂戰國時代?並扼迦案的與起及其滅之
- 國之經過。 答:(一)跛腰時代:

戰國時代之得名·是根據劉向戰國策 ·而來。上繼春秋末(公元前468年) ,下迄泰王政統一六國止(公元前22 1年),約共二百四十六年之史蹟。 此時願菜已失去賦心,盟約已不能關 持和平,於是戰國七雄爭爾之局便在 此時發生。

(二)浆的舆起及其波六函之經過: - 探的始祖爲非子·初爲附庸·至東周 時,因秦延公有功於周·始封爲諸侯 春秋時,穆公嗣西戎,國勢漸盛。 **建至戰國時,孝公用商鞅變法,天下** 大治,國勢便由此與盛起來。到了惠 王立、用張儀爲相、行選簽之策、破 六國之合縱·及昭襄王之時·用范雕 之遠交近攻政策、使六國之力分散。 公元前260年,秦期白起於長平一酸 ·大敗趙軍·大國之力瓦解。傳至秦 王政·用李斯之謀·雜閩大國君臣。 秦王政十七年(公元前230年) 首波 韓,十九年滅趙,二十二年滅魏,二 年(公元前221年) 滅齊,至此聚便

統一天下。 一十)試從政治、社會兩方面說明春秋戰國時代 之劇變。

答:(一)政治方面: 1. 從尊王鞭夷到列國自王——春秋五 研常以母周室、御夷狄、禁蒸弑, 抑染併爲口號。故此時之政治仍以 周室爲核心,但逮至戰國時代,大 夫隨意篡弑奪國,强併弱,衆暴寡 ,已没有周室之存在了,於是列图

> 自王。 2.封建崩没,那縣隨之而起——封建 原是對土建图以器固周室,由於列 國自王以後,土地銀併日嚴,乃置 郡縣・設官治理・至家統一・乃廢 封建而属行那縣制。"

(二)社会方面: 1. 贵族没落轉而平民崛起——西周之》 時,世族掌握了政治、經濟、文化

之樞柄,但春秋之後,知識下移, 平民學者因之而起,故平民亦可拜 爲公卿大夫。

2. 盛行袭士之国氛——從列國自王後 · 彼此紛爭擴土,爲了各樹勢力。 逐競於丹客養土,故頂金體聘,招 **致**野土以爲他日之用。如戰國四公 于:亦之盂皆君;魏之何陵君;趙 之平原君;楚之农申君,他們都是

·食客三千的。 3.任俠之風特盛—— 在秋戰國時候 輕生頂義,舍己爲人的思想很洗行 · 因而行俠仗義之士遂應運而生。 如豫讓、荆軻、孫政等皆輕生頂袭 之俠士。

(十一)試分析春秋戰國時代經濟變遷的原因 答:春秋戰國時代,經濟有了很大的變遷,究其 原因,約有下列各點:

1.由公有制而疑爲私有制——周初盛行井田 制度・逮至泰孝公用商鞅爲相・乃『廢井 田、開阡陌。」遺是中國私有關之始。 2. 商業發塾——西周對亞時代,山、林、池 、浮本屬貴族所獨有,是故工商業之原料 亦爲母族所鄧斷。但至春秋末戰國初,自 由商人勃起·迪特工商業已非貴族所獨字 了。經營商業的人,不僅可以遊歷四方, 增嚴見聞,而且獲利厚,不是務農者可以 ,有才智的便把經商作登龍之術,因此工

商業便與盛起來● 3. 由於交通方便——周初盛行封建,當時封 建諸侯旣多·工商業便受各國胡蔡所阻 所以行旅不便·工商業因此不發達。逮至 []國策併之後,關禁自然因此消除,於是 商贩往返貿易愈感方便。

4.由於貨幣之使用——古時貿易。以貿易貨 ,逮至春秋戰國之時,各國己有自己競造 的貨幣·如泉、布、刀、爰等鏈幣的使用 法至也知使用金銀。由於貨幣的流通。因 此商菜便酸證起來。

十四年減楚,二十五年減燕,二十六(十二)春秋戰國學術思想何以異常發達?其故 安在?

答:春秋酸國期間的學術思想。爲中國學術最具 光輝之一頁,其所以發達之原因,約有下列

1.王畿沒落,典籍施入民間——平王東遷後 ,時代劇學。王權自是沒落·諾侯並超鏡 爭·人材輩出·從前王官所掌之貴族獨學 · 至此爲民間平分。

2.私人識學之風與起——自孔子聚徒講學後 · 學風大獎·開創平民譚學之風,後者競 相爲效,逐有九旒十家之起,於是我風學 術星一燦爛異彩。

3. 墨術自由——百家並起,互樹異幟,由於 彼此自由競爭,於是百家爭鳴之現象過起 ,學術乃突飛猛進。

4. 布衣爲相,打破貴族相雙之風——由於列 强范争;废党设才,一時布衣學者與起 如商鞅、范睢、蘇秦、張儀、孫臏、樂殺(十七)試述日本明治維新產生之時代背景。又 等皆爲將相,開創平民爲相之間。

19(D) 18 (D) 17 (A) 22 (A) 21 (C) 20 (D.) 24 (E) 23 (B)

下期預習題

十三) 春秋戰國之世, 有那些學術思想流派 試就對後世影響最大之儒、道、墨、法 門家·扼述其主張要點。

十四)試略述孔子之生平及其對中國文化之資 十五)孟子、荀子均爲儒家大師,然其學說各

有不同,試就二人之主張申說之。 十六)試解彈下列歷史名詞之義。 1. 西周 2. 東周 3. 合縱政策

4。連續政策 短試題 25. 主滑靜、尙無爲、法自然者是:

A· 孔子、孟子 B· 老子、莊子 D· 蘇泰、張燦 C。孟子、荀子 E。 許行、鄉衍 26. 集法家之大政者是:

A : 翰非子 B - 申不害 C - 商鞅 E • 管子 D • 李斯 27. 孔子最大的成就在:

A · 政治方面 B · 效育方面 C · 經濟方面 D - 封建制度 E - 社會方面 28。孔子爲魯司寇時最爲後世南頌的事爲

A·夾谷之會 B·有教無類 C·修詩器 D· 盯禮樂 E· 作释秋 29. 「街談巷鸌,道破途說者。」是指

A . 統領家 B · 小說家 E • 陰陽家 D. 雜家 30。西周的末朝君王是4

A。厲王 B· 紂王 D· 椒王 · E· 平王 31。東周的末朝君王是: A· 平王 B· 幽王 D• 紂王 - E - 宜王

32. 下列何人主張合蹤政策者。 A. 蘇森 B. 信陵君 C. 平原君 D. 溶中君 E. 范睢

世界歷史科(六)

林盂雲 一、東亞(-1860年-1952年)

該項維新運動對近代日本有何影響? 答:(一)明治維新之時代背景:

1. 由於幕府政治末期呈現義類之 現象——幕府末期, 對建制政 已不能維持·開始呈現義領之 **为。加上外來的抵迫,使人民** 生活更感痛苦,於是各地藩主 **乃謂德川慶喜還政天星。因此**

二期星

維新大事得以建立。 2. 外人之刺激促使日人免悟一 自鎖國政策被打破後,有感歐 美列國之强盛·實由於西洋科 學、民主之便然。故日本有識 之土乃帕然覺悟,知道必須急 起直追,於是有明治維新之出

(二)影響:

1. 衣冠女物一型 一概新之前: 日本多取法中國,但維新後, 茲仿歌美科學文明,因此社會

文物一新。 2. 政治制度革新——維新前·日 本是一個對建國家,但維新後 · 使日本成爲一個君主立版[

3。促使日本强大——自維新後 因做法歐美科學及民主精神: 使日本不論在政治、軍事、福 濟上都有很大的發展, 促使日 本日後成爲一個軍國主義國家

(十八)日本明治維新後,怎樣廢蕃置縣?又怎

核推行版政? 答:自明治天皇即位後·爲了徹底滑除封建 勢力,乃廢罷置縣,推行憲政,茲分述 如下。

(一) 廢磨毀縣:

和府時代的日本·爲一封建社會 • 由大黔軍及各地涨侯統領 • 故各蔣 ·侯昭若獨立王國。惟自明治天皇登位 後 有感各階侯食妨害國家的統一。 乃於一八七一年頒佈律令·廢潞閩縣 ,附全國分爲三府七十二縣,由中央 **经派縣知事統領共地,自此日本之對**

建制度始被消除。 (二)推行憲政:

自德川慶喜還政明治天皇以後, 民權運動日新皮閣。明治天皇有鑑於 此,乃於明治十四年(公元一八八一 年,宣佈定則成立國會,並於翌年派 伊藤博文赴歐考察慰政・囘國後・先 附中央官制改爲內閣制,以內閣總理 大臣爲首相・又於明治二十一年(一 八八八年)成立樞密院,爲天皇最高 顧問機關,二十二年預佈競法,設爾 院践合。至此日本意政遂得完全實行

(十九)日本明治維新後至大戰前的政治制度及 社會制度與孫府時代有何不同之處?試

比較說明之。 答:(一)維新前後之政治制度比較: 維新前日本之政治制度是封 建的幕府制度·國家最高溫力落 在大將軍手裏,他不僅擁有全國 最多的土地·而且有地按功勞親 疏關係將土地分對給大小賭侯, **藩主(諸侯之長)是封地的統**能 者·須對大將軍盡忠。但維新後 ,效法歐美三相分立式改爲內閣 捌· 政雄落在內閣手中· 立法權 則屬國會。司法權則屬裁判所

至於天皇仍是國家之最高元首 但沒有實權。故維新日本成爲君 主立衛國家。 二)維新前後社會制度比較:

維新前日本之社會制度、阿 級細分很數。大將軍及大小漲主 是社會最高的統治階級。其下則 分爲武士、平民、賤民等。閥民 最低域·沒有社會地位·不受法 律保爾·但維新後·因取消了封 建制度·废施行敬政(1)、故没有 等級之分,人人在法律之前均獲

十)機管茅斯條約是怎樣訂立的?其主要內 答如何?該約訂立後對東亞有何影響" 答:(一) 楼资茅斯條約的訂立:

> 自中日甲午戰爭後,日本勢 力新大, 隣國蘇我深感不安, 乃 聯結性、法於馬關條約訂立後, 强迫日本交還遊東半島于中國 因而使日俄結怨·及後又因兩國 在朝鮮和東北利益上之個突,於 是兩國關係更趨惡化。一九〇四 年,日本類英日同盟之勢力,乃 突雙旅順俄國艦隊·日俄之戰逐 在中國境內爆發(逼中國副出遼 河以東爲戰區),雙方經一年之 苦酸,後因俄國波羅的海艦隊。 爲日本所殲·俄軍大敗·姿於一 九〇五年八月雙方接受美國總統 老羅斯福的調停·訂立機資茅其

(二) 撲資茅斯條約的主要內容: 1. 俄國承認日本在朝鮮有軍事

政治、經濟等特殊權利。 2. 将旋順、大連的租借權轉讓與

日本。 3。 長春至旅順之間的鐵路閱選與

4. 网國如馬撒退在東三省之軍隊 並放棄東三省的一切權利。

5. 庫頁島以南附屬島嶼割與日本

1. 經此戰役之後。日本取代俄國 之地位雄類東亞,使東亞政局

> 換上一新局面。 2. 模资茅斯條約中,規定日本對 朝鮮有特殊權利·從比朝鮮倫 : 人日本手裏,使其大陸政策又 跨進一步。首先受害的是中國

短點圈 35. (A) 34. (D) 33. (B) 38. (B) 37. (A) 36. (C) 39. (E) 40. (A)

廿一〕日本爲甚麼參加第一灰世界大戰?於大 殿結束後,日本有何收徵?

廿二)「廿一條件」是怎樣訂立的?其主要的 容如何?有何影響? 廿三)「巴黎和會」是怎樣召開的?它的主要 內容如何?處理中國問題有那些不平等

的地方?試申述之。 廿四)試述華盛頓會競(一九二一年)召開之 原因及其對中國問題之處理。

41. 下列何項非樸資茅斯條約之主要內容

A·中國承認朝鮮自由獨立 B。俄水認日在朝鮮之特間 C。大運旅順租借閱設予日本 D· 長春至近順租借樞選予日本

E。兩國如別撤退在東三省之軍隊 日本参加第一次世界大戰之語口是 A。維持在歐洲之利益

B:維持東亞和平秩序 C·繼承德在山東之權益 D·迫中國接受廿一條件 E. 盘英日同盟之義務 巴黎和會是下列何年召開的?

B. 1920年 .A. 1919年 D · 1925年 C 1918年《 E · 1921年

44. 巴黎和會中下列何國左担日本?(A. 英、美、法 B. 英、法、德 C·英、美、意 D·英、法、意 E. 德、意、洪

45. 「五四運動」與下列何事最有密切關係? A·九一八事變 D·七七事變 B·中日甲午之戰 E· 遊盛頓負賬

C·巴黎和會 46. 五四運動之口號,有「內除函賊」,國賊

A·曹汝縣、章宗祥、薩宗與 B·曾汝菜、袁世凱、張助 C· 亞宗祥、陸宗與、哥維鈞 D. 陸宗興、於元洪、袁世凱 E·袁世凱、曹汝霖、章宗祥·

47. 召開郵盛頓會發之總統是: A、狄奥多·羅斯福線統 D·威爾孫納施 B·哈定總統

C · 麥金來網統 E · 杜魯門總統 48. 参加塞盛頓會嚴之國家共有九個· 就是

A. 英、日、法、意、荷、比、荷、中、美 B·中、英、美、法、蘇、德、意、日、葡 C·美、英、法、中、德、意、日、荷、比 D. 法、英、美、意、荷、布、中、比、西 E· 心、意、日、美、法、荷、比、葡、西

天 分十節 1、 気の間 コー



巨情愛 記念が







CD75:-

生物科图(五)·廖國賈·

本期温图内容

绿智趣。

1.虚疾自我的生活史2.蹇疾的 侵入與傳來3.建疾病徵狀治療 與预防.4.菌藻植物的强别5.菌 类种物的分类。6.4田园的形態生 活兴繁殖。

I. 图. 學、题、心產彙為是一種、A.英 菌類B.黏菌類c.聚细胞植物D. 致细胞矫生動物。E 强细胞動物。 (2)根據建康為之不同類症疾可分 建 8. 無性生殖。C 随品 香 而 足 D 有性 生物科 ② (五)。 阜 唐 基 傑 為A3種B4到 C2種D5種E6種 出班及無性生殖。日以上四頭部 (4) 着自身(要入人概後約19220分鐘 首先移变下到那部份寄生A约如 班,8台班班。CAF和图。0牌雕组 编. E. 四颗. 1. A及B. 2.B及C, 3.C及P. 4.D及E, 5A及E.

(5) 程文·及人血時,應原過之A動性 和马·B 面以子·田·知的。C 对各面分 D.推配多 E裹合马, 随着虚效。要 决追入知报中。

的根据菌类生活方式将A寄生A 共生。c附生 D商生 E.全部数。 c77一般细菌细胞壁是A含纖维素 B不含機堆素。C具有少量蝴缎束 和哪顿D.含有原业镇、E含有核蟹 (8)细菌求灸方法每.A.寄生.B.除生 C共生力自然。E以上四层抽数。 19 细菌细胞质與一般细胞大致 相同。全其缺少下到3万一部份: A. 上文 10多月数 北江大学用数 B. 北江大学进营 4-12 接。自該公共的開始日本海域技术 E. 核酶雅如胞核。

(10) 健康動的胞囊被殺後動性 起马散於A血液酸的中8. 勇强、 c 产种则可。D. 更深。 E在人的红斑。 球中

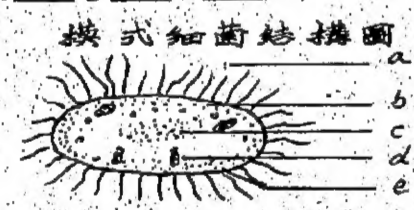
五人页充

Unnagabella的方面相的有两种

(12)、此母配)多种战争给人的成

(13) 各個動性的子在肝脏如阳的肉 教育然後,再分裂為一十多個_ (14)每個分生孢子在一粒知城中 發育為一個

(6) 鎮施下到圖中各部名稱。



亚. 朗答. 题 (16) 就述一般细菌细胞的横选。 少力的运知苗特徵。

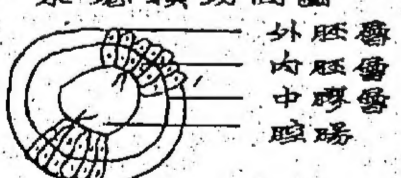
(18) 就述秘萄及真菌特徵。 (19) 武山在绿岛岛在较强的生活相。

上期答案 (,) 路海溪道: (I) D (2) D (3) E (4) E (5) A (6) D; (7) B; (8) D, (9) D, (10) A. 五、黄利、西、加州西南美 2、和陀 壁.3.细胞質.4.这飑.5.凝粉核

6.17 货料, 7.络贸易。 5之功用是各成般的中心。 力之动用是老合作用之二具。 (12) 8 整黄细胞, 9. 鞭毛 10. 偽足 11. 中级如阳 12. 服如阳 13 感觉 知胞、14天天町的城组、15.1分压备、

15 皮肤细胞。17.图如配18.利加 10.19.31.8季圈. 20. 中野雪。 (13) 珊瑚、海藓、水母。

水焰模切面圖



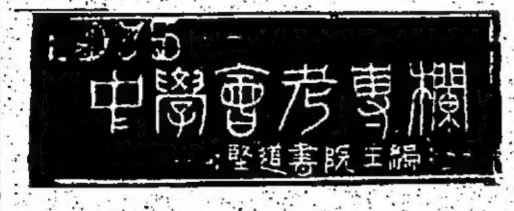
1501.树林细胞:分佈全身.但多 像中於觸手處,一受刺激就會放 出震向刺絲、即以抗災水中小動 物及防禦敌人之侵害。

2. 關係如胞,公於表別如胸間 之自陈威、在其他细胞受损後、可 分化為酸體细胞而補充之、亦可 形成精樂印象及芽體等。

1. 除细胞,多在基部外胚骨,能 分泌和液使水螅雕む附外水草。 (14) / 水极细胞外, 青化, 酱食物被 **递** 药的以药汤、内胚部的原细胞使 分地一些合酵来的液性至暗肠。 由時期發出的伸展達動將食物 压碎又鞭利的摄動可使消化液 华食物混合亚生脑肠内流的。因 此食物便渐渐消化分解。

; 水螅内消化:部份细小之食物 松被肉胚属的整色细胞伸出伤足 包圍城後納入原生質內形成食物 胞原法質分泌酵素進入食物胞内 把食物消化分解。

1177水蛆的營養醫植物性營養法, 田水绵生活在水中放易换取水份 及这些水中之二氧化碳等無機材 时,此行村本格等在钢铁件用控制 it is the chief constituent of 胞壁沁入细胞内。水绵本身之爆凝 **K绿蟹雕片角菜绿菜、彩光合体** 用之工具當有陽光照射時、葉綠 来便會把吸進之材料光合成前前 mainly water). 相体食物、同時、因量之前萄粮运可 合成般的或吸收之無機监细成伍 白敏等核雜有機物為於細胞內。



BIOLOGY B

	-
Answers to Review questions on	
Nutrition.	
a: c b: c c: a d: b e: e	
f: A g: B h: D i: G i: H	
k: C 1: F m: J n: C o: E	,
Explanations to Experiments 6 and	
Eyr. 6	1

The aim of this experiment is to show that enzyme diastase digests starch. From the study of enzymes we have learnt that they work best at an optimum temperature (approximately 38°C). That is why all the apparatus were kept warm. After 30 minutes, samples were taken from each test tube and tested with indine solution. Sample from A: since at the start of the experiment, idding solution was already accord, its colour had. already turned dark-blue so when.

This test tube was set up as a means of skowing that there would be a colour change when starch solution is tested with iodine solution.

remained dark-blue.

more iodine solution was added it

Sample from B: no colour change. This means that the starch in the solution must heve undergone some changes, and is no longer in the form of storch. To determine what has happened to it, another somple was taker from B and boiled with Fehling's solution to see if sugar has been formed (we know that / enzyme diastage acts on starch, converting it to a sugar). The result was a positive indication. This proves that starch is digeste by enzyme distase, projucing a Sample from C: The result is the

same as those obtained in B. This shows that there is an enzyme in seliva which has a similar effect as that of diastasa on: starch. (What is this enzyme? Salivary amylast or ptyalin.) A Control experiment could be set up, using boiled saliva. What

would it prove? It would prove that by boiling, the enzyme is destroyed and is unable to function. This is a means of prov ing one of the properties of PEZYMES.

Samule from (i): No colour change. indicating that starch is unable to liffuse through the visking tubing. Sample from (ii) : No colour

When a sample from (ii) was tested with Febling's solution, a red precipitate of copper oxide was produced, showing that the sugar produced by the action of the liastage or the starch can diffuse through the visking tubing. Since visking tuning has the same permeability to substance as that of the lining of the intestine, it shows that we can only benefit from the starch we est if they are ligested first, otherwise no liffusion from the small intestines could take rlace.

Diet: In order to maintain health of man food is t ken in and utilized. It may be oxidized in order to liberate energy that is required for work; it may be used for growth and repair of body cell or, it may be stored up for future

Thus, the food we take in forms our diet. A perfect or balance diet should contain carbohydrates, fats, proteins, water, mineral salts, vitamins and rougnage.

Q. 7. Many "modern" people nowadays are facing dietary problems. Briefly explain what the constituents of a 'perfect' diet are and why they are recessary.

A. Since healthy growth requires a sufficient amount of energy, one or the chief constituents of our diet must be energy producing food, namely fats and carbohydrates. If c) iaily intake of food i net sufficient to provide the energy required, he will lose weight as his body tissues are utilized for oxidation in the celeane of energy, in Proteins, the constituent that is known as body-huilding material, is another vital part of a diet. The are required to build up new protoplasm which is necessary to replace norm out tissues and to maintain

No diet can be either entirely protein or carbohydrate or fat. It must be balanced, containing carbon and nitrogen in the approxi- incline, the period becomes mate ratio of C:N = 15:1 Another constituent is mineral salts. A number of inorganic., salte are needed by living organisms in order that there may be constant

supply of the elements required for

the making of protoplasm. These are chiefly nitrates, phosphates, carbonates, chlorides and sulphates of calcium, potassium, magnesium, aron and sod tum. Another accessary food factor in our diet is vitamins. They must he present in minute quantity since they are essential for the proper willization of food and for maintaining healthy growth. In addition to the above water is another ensential in a diet since protoplasm. The organism also. requires water to maintain turgidity of tissues, for internal transport of food, oxygen, and waste (ie blood and urine contains

Roughage, consisting of indigesti-

ble materials such as in vegetable

and fruits, are needed to bring

movement that aids the passage of

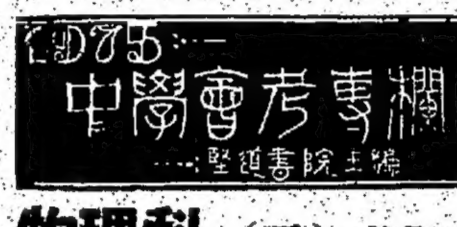
about peristalsis which is the

raterials along the alimentary

tract. Lack of this will lead to sluggish persistalsis and resulting in constipation. Q.8. An 18-year-old student weighing 150 lbs requires a certain amount of calories for a single day. This is given in the table as shown below. In addition he requires approximately 14 ... calories per pound for his basal metabolism. Show now you can

calculate the amount of calories

requires per day. Activity: Hours:	Calories
	used per pound.
studying 5	0.2
attending 3	
walking 3 playing in the	0.9
playground 1	2.0
football ating	3.6. 0.2
dressing and	.0•3
undressing 3	3-3
Writing	0.5

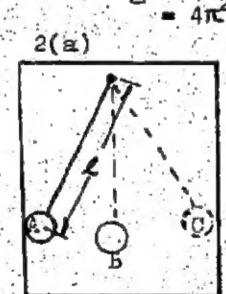


(五)·陸永熾

iolution	s for	the last	าธรเ	ie .	
(a)	7.00	Position		B	C
A		E	mgh	0.	mgl
/i\		Ek	0	\$mv2	0
/ 1		total energy	mgh	anv ²	mg
	- \	Since, 2	gn =	v ² - u	2
コ 人		·	$v_2^2 =$	2gh 2mgh	
A B	C	in.		mgh	
				1, 5 - 12.	1

The total energy possessed by the bob in positions A, B, and C are equal in magnitude. From A to B, potential energy is couverted to kinetic energy; from B to C.kinetic energy is convered to potential energy again. Thus, energy is consevative, it. changes from one form to another

Perrod T; s	0.9	1.27	1255	1.8	2
T ² (s ²)	0.81	1.61	2.4	3. 24	4
14				10.2	
sergth			T =	21/	Ē
0.81	100		r ² =	4102	2
£ -6	1	e T			0
3 4 ×	tant	0-8	ੱ ਰੰ	$4\pi^2$	T2
5.21			From	the	gra
9			the	slop	e of
⁰ 1 T ²		J. 14.	tε	m 9	$=\frac{\ell}{T^2}$
g	= 4R	tan (•		
	- 4TC	x 0.	25 =	9.85	ma -

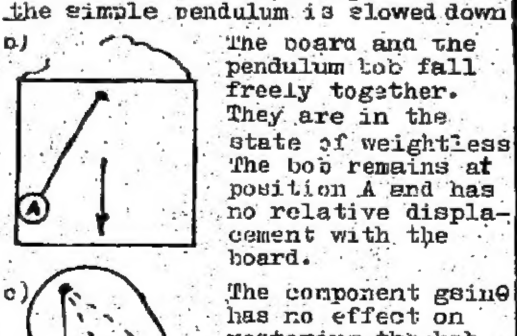


Pendulum:

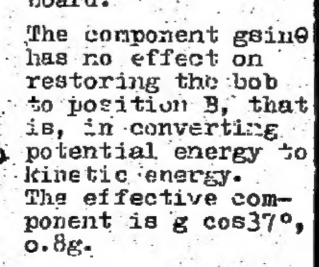
length (m)

i) The pendulum length is indicated on the diagram by 'l'. ii) The path traced "A to B to C to B to A" indicates a . complete

vibration. iii) The period of a simple pendulum is affected by the magnitude of the gravity g' of a place. The gravity is the pull of the earth exerted on the bob. The insertion of a strong magnet below B provides the same effect of pulling the magnetic bob (iron) downwards. Thus, the gravitation is re-inforced. The period of



The board and the pendulum too fall freely together. They are in the state of weightless The boo remains at position A and has no relative displacement with the hoard.



Let To be the period of the pendulum at normal position. To = 2 m 14 When the trolley slides down the

Mass of ball = 0.2kg Initial vel. of bal u = + 20 m/sFinal vel. of ball Change of momentum = n(v - u)7/1/1/1/1/1 = 0.2(0 - 20)

when I was a second

17 DEC1974

CITY HALL.

二期星

By the Conservation of Momentum mu + MU = mv + MV M(V - U) = -m(v - u)where M is the mass of the

trolley, U is the initial velocit . V is the final velocity of the trolley. Change of momentum of the trolley = M(V - U) = -m(v - u) = + 4 fis

negative sign: momentum loss positive sign: momentum gain Change of momentum of the ball

 $= \mathbf{r} \cdot (\mathbf{v} - \mathbf{u})$

= 0.2(-20-20)

- 2 Ns Change of momentum O of the trolley = M(V - U) = + 8 Nsi)A'A = OC, it represents the initial speed, u, of the ob-

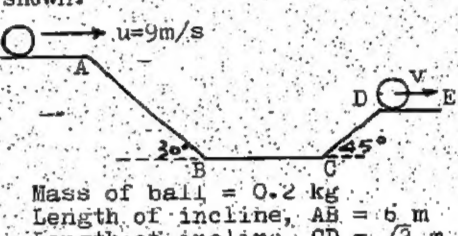
U=0

 $= \frac{1}{2}(u)(mu) = \frac{1}{2}mu$ That, is, it represents the kinetic. energy possessed by the object when it is at a speed of u. iii) Area A'ABB' = \triangle OB'B - \triangle OA'

 $= \frac{1}{2}(v)(mv) - \frac{1}{2}(u)(mu)$ = smv - smu

ed when the object.

Problems for this week A ball rolling with a speed of 9 m/s on a norizontal surface. meets a hard incline plane as



Length of incline, CD = \2 m Length of BC Describe the motion of the ball if friction and the opposition

to motion can be entirely ne-Find the velocity of the ball. if friction negligible, on the Level platform DE. If the ball is rolling down in

the direction of ED with a speed of 9 m/s. can the ball reach position A again? If yes, what velocity does it possess? Ti no, what is the miximum height it reaches?

A 10-kg metallic block slides down an incline of 20° with the horizontal, with a uniform spee of 2 m/s. The angle of inclina tion is then increased to 370:-

(a) What is the minimum horizontal force required to keep the block at uniform speed down the plane? (b) What is the minimum horizon

rorce required to push the block up the plane at a uniform speed? 3. In an experiment using a pulley

hoist, /V.R. =4, the following results were obtained: Load | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14

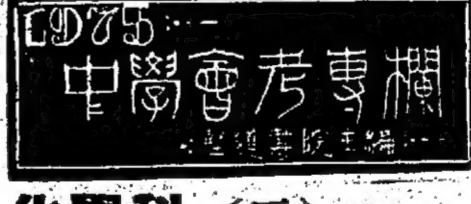
(kgf)				4		3	
Effort (kgi)	1.0	11.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4
		4 1				. 4 .	100
Calcul	a te	the	corre	spor	iding	g ef:	F- :
icienc	y an	i pl	ot se	pare	ite g	rapl	ns.
of loa	d ag	ains	t eri	ort,	and	ı er	11-
ciency	aga	inst	Load	1.		1	

From your graphs find:-(a) the load with can be raised by an effort of 2.8 kgf. (b) the effort required to raised

a load of 7 kgf. (c) the effort required to raised the lower pulley block when load is attached, (d) the efficiency for a load of

13 kgf (e) the efficiency for a load of 3 kgf

(f) Explain why there is a change in efficiency when the load varies.



CHEMISTRY (#5) SOLUTIONS FOR CHEMISTRY (#2) Conventional Questions

1. There are two general types of electronic interaction that result in the formation of chemical compounds. Covalent bonding involves the sharing of electrons by atoms. Ionic bonding involves the loss and gain of electrons to form ions (anions and cations) that are ultimately joined together to form compounds. When an atom needs to gain or, lose more than two electrons in order to attain a stable electronic arrangement like that of an inert gas, it rarely is capable of doing so. Instead, it forms compounds with other element: by sharing electrons to form covalent bonds. And so it is with the carbon atom. It prefers to share each of its valence electrons forming covalent bonds, rather than

to give up or take on electrons. Carbon atoms have the unique ability to combine with one another to for carbon-carbon "chains", which may be straight, branched, or cyclic. In other words, the valence bonds of each carbon atom can be satisfied by combining with other carbon atoms. Sugar, with a $= \sqrt{1.25} \, T_{\rm o} = 1.113 T_{\rm o}$ molecular formula of Canhardan is such a carbon compound of the

covalent type. In the solid state the compound exists in the form of molecular crystals, being bound together by weak van der Waal forces. When it is heated at v = 0 (it drops fairly low temperatures, these attractive forces are overcome, and the compound melts such that the molecules of sugar are free to move about in the liquid state. However, whether the sugar molecules are in solid or liquid state, no conduction of electricity is possible as the electrons are bound (localized) and are not freely mobile for the flow of electric current. In a compound

made up of two elements that have

very different electron-attracting tendencies, the bond will be largely ionic, e.g. sodium chloride. The sodium atom has a relatively low. electron-attracting tendency, whereas the chlorine atom has a relatively high electron-attracting tendency (chlorine) readily forms a negative ion, and the atom with the low electron-attracting tendency (sodium) readily forms a positive ion. The resulting compound, then, consist essentially of positive ions and negative ions joined. together, and the bonding must be largely ionic. In the solid state, these ions are arranged in regular arrays in a crystalline lattice with strong coulombic forces holding the ions of opposite charges together. Thus the ions are not lii) Area: OA'A = (AA)(AC) mobile and cannot serve to conduct electric current. Molten sodium chloride contains positive sodium ions Nat and negative chloride ions Cl- (as in crystalline state) which are now able to move about with considerable freedom. Under the influence of the electric current the positive ions tend to migrate to the negative electrode and the negative ions tend to migrate to = (B'B)(OB') A'A(OA') the positive electrode. Various chemical changes may be possible at the electrodes depending on the committees of the electrodes and the = kinetic energy gain- if inert (unreactive) graphite electrodes are used, the positive is at a speed of v. Nat ions are converted to Nao metal at the negative electrode; while at

the positive electrode the Cl. ions give up electrons to the electrode to form chlorine atoms, Cl which in turn combine to form stable diatomic molecules of gas, Clo-Thus molten sodium chloride serves not as a passive electric conductor but is itself subjected to chemical change by the electric current while at the same time participates

2. Some of the common scids are HCL, HNO3, H2SO4 and H3PO4 In aqueous solutions these acids dissociate (ionize) extensively, to produce Ht ions - that is, hydrated Ht ions. Acids such as HCl which ionize

in the conduction as charged ions.

almost completely in dilute aquous solution, are regarded as strong acids. An acid that ionizes to only a slight extent in water is called a weak acid. Acetic acid CH, COOH, is an example of a weak acid. Thus, a water solution of a strong acid has a relatively high concentration of Ht ions, and a water solution of a weak acid has a relatively low concentration of H'ions.

(1) Where conductivity in solution is concerned, since both ·acids (HA and HB) contains ions in solution, both serve as electrolytes However, the actual quantities of ion in HA is much more than that o: an equimolar solution of HB so that HA will have a much higher conductivity (i.e. lower resistance

(2) Another difference between strong acids and weak acids is ... their effect on the freezing point of solutions. The freezing point of an aqueous solution is affected by the presence of solutes. Water has a freezing point of 000, but once a solute is added the freezing point would be lowered.

The extent of the lowering in. freezing point is dependent on the concentration of molecules or ions in solution. Thus if HA is a strong acid dissociating almost completely, HA will exist mainly as H+ and A-lons if HB is a very weak acid it will exist essentially as HB moleculas with almost no H+ and Bions. This would result in the lowering of the freezing point (from 0°C) to twice the extent for a solution of HA compared with an equimolar solution of HB, i.e. the HA solution will have a lower

freezing point than the HB solution (3) In spite of these differences in certain reactions, solutions of strong acids and weak acids produce the same overall effect. Thus the same volume of Ho would be evolved from equimolar aqueous solutions of HA and HB in reaction with zinc metal. The reason is that the same amount of "replaceable" hydrogen" (free hydrogen ions plus combined - but ionizable hydrogen) is present in both solutions.

(4) The rate of reaction with zinc metal would be expected to be greater with HA then with HB since the reaction involves the direct participation of the $Zn + 2H^+ \longrightarrow Zn^{2+} + H_2$

hydrogen ions with zinc metal. (5) The solutions of salts of strong acid-strong base and that of weak acid-strong base behave differently in water. As sodium hydroxide is a strong base NaA is the salt of strong acid-strong base, and NaB, the salt of weak acid-strong base. In aqueous solution both salts are completely ionized: -

NaB ----- Na+ B Since HA in solution is completely ionized A- and H+ will not recombine in aqueous solution, which would remain neutral. However, as HB is a weak acid and is the stable species in aqueous Bolution, certain quantities of H will recombine with B to form undissociated HB molecules. This results in removal of some Ht in solution, rendering

 $H^{+} + B^{-} \longrightarrow HB$ the solution basic.

QUESTIONS FOR THIS WEEK

The questions in this issue are related to 2.1.(b)(ii) Oxygen; 2.1. (b) (ill) Sulphur. Study your notes and textbook on these sections before attempting the questions.

Multiple Choice Questions 1. Oxygen may not be prepared from the following reaction:

(A) sodium peroxide and water at/

room temperature Na 0 +H20 (B) heating of silver oxide AgoO

(C) strong heating of lead monoxide Pb0

(D) strong heating of manganese dioxide MnO2

(E) fractional distillation of liquid air.

2. Oxygen will not combine with the following directly:-

(A) sulphur heated in open air (B) calcium at moderate heating i:

the absence of moisture (C) carbon heated in a flame at high temperature

(D) hydrogen and oxygen at room temperature in the presence o: finely divided platinum (E) strong heating of mercury.

oxide in open air 3. Which is the stable allotropic

form of sulphur at 100°C?

molten sulphur rhombic sulphur

monoclinic sulphur flower of sulphur (E) plastic sulphur

4. In the presence of hydrogen sulphide gas, acidified potassium dichromate paper will turn from: -(A) white to shiny black

B) orange to pale green (C) pale green to orange

(D) no observable colour change (E) orange to pale yellow 5. When sulphur dioxide is passed

into a solution of caustic soda for a prolonged period, sulphumic acid is formed

sodium sulphite is formed sodium sulphate is formed (D) sodium bisulphite is formed

(E) sodium bisulphate is formed Conventional Questions 1. Describe a method for classify-

ing the oxides of the elements. Illustrate your answer by exmaples showing the characteristics of each 2. What are the gases evolved when conc. sulphuric acid is warmed with (a) sodium chloride, (b) sodium

(d) sodium oxalate? Describe and explain what happens when conc. sulphuric acid is added to (a) sugar (b) sulphur (c) zinc oxide. What property of conc. sulphuric acid is illustrated in

nitrate, (c) sodium formate,

[DO 75 :--

· 望奇數·

FCONOMIC AND PURLIC AFFAIRS (#5) Question: (4) How, in your opinion, can our labour laws be improved?

Answer: Every adult male worker should get the statutory right to a six-day working week, but at the sure time leaving him the right also to work on the seventh day if he so desires. In actual fact, for one year or so the Government has been considering very carefully. how bur labour laws may be reformed so that there may be some form of social security for the colony's working class.

Women working in shops and services are at present on a sevenday working week. They should be given one day off with pay. It has. also been found that in certain industries, such as hotels or restaurants, there is no minimum age for employment. Our labour Laws should be reformed to i troduce

thia. It should be made compulsory for all factories, unless examption is granted, to form joint consultative committees to deal with labourmanagement problems.

It must also he made compulsory for all factories to inform the Labour Department of all indirestrial disputes whether big or small. And at the same dime, it is compulsory. for all management officials and workers to attend conciliation talks given by the Labour Department when disputes become selious. All ensential services must by law submit themselves to compulsory arbit ation when conciliation fails Non-essential industries, on tha other hand, will have voluntary arbitration when talks at the conciliation level fail.

At the present moment, no one really knows what rights and obligations exist for both employers and workers. Thus, it is vitally important that, unless, there is an ordinance defining. employers and workers rights and obligations, there can never be any improvement in our system of social security. Calculations of wages today, vary from factory to factory It is also necessary to set forth a standardized method of arriving at workers wages, and what amounts of compensation workers are entitled to receive when they lose their jobs through no fault of their own.

Holidays and rest days should also be given consideration when our labour laws are reformed. So are sickness allowances, which should be improved, based on the

worker's length of service. Today, if a worker is hospitalized he can only expect to receive half of his normal wages; this is insufficient to maintain his living; he should be given more, say twothirds of his wages. Those who are permanently incapacitated should also receive greater benefits from

their employers. Laws should also be passed to increase safety standards at building sites where dangerous industies or quarries exist. Illegal strikes and lock-outs. picketing and intimidation must also be given greater emphasis, so that picketers know what they can and cannnot do within the law.

Question for next week

(5) Give a description of the work and functions of the Home Affairs Department.

口趕戲





































































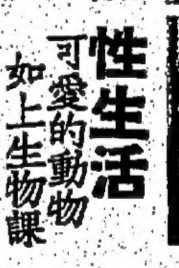








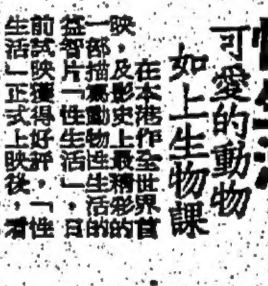


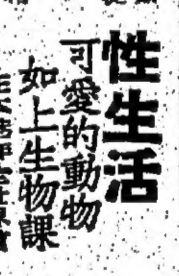












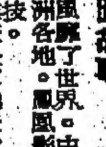


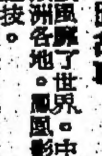


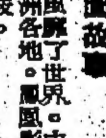












(國際社)商色國 與建町風中學・工程落 中三時・在上葵涌和宜 中三時・在上葵涌和宜 中三時・在上葵涌和宜 主持揚幕。

今日舉行開幕體

福色園可風中羅

所) 皇/霍·經過。 發 機式 東懷捐十五萬

最後爲餘與節目

東條捐十五萬 昨由霍氏主持開幕 程行士之次 開幕 明章長 理英 是章長 理英

祖宗

鱼生會會所擴建

酒會,慶說母校金轄校 習店舉行週年餐舞會, 世別與週末,假喜來登 並於是晚八時舉行獨局 並於是晚八時舉行獨局

1

B 度校禧金校母祝度並

討

會生舊仁華龍九

华行配者招待食,相出其于下落未,湖敦道五一一號一樓香港專上學生父親爲了愛于下落未明,特於昨日

· 湿有亚洲學生協會之秘籍長鄉 者招待會者· 有徐之父親徐廣金

香港之飛機,但最後表示對他前往府鄉政可替於去週四晚證實徐漢光

驅逐出境的香港學生徐漢光,迄今被新加坡相爲參與政治活動及運動

朋

体漢

光仍下

落

加斯逐出境之本港聯生







17 _ :C1974



金 麗 令人以現館 映仍 器陳港 羅烈 蘭芝維泰布查 合露拉利朗理 演愛。沙臣士 叉旣軟硬 刺香鏡動激艷頭作 官不實見・腥血清充





告



銀·洋丁香春

斯斯 倉王 見 見 搶親 人 京 馮李夏 非统琳维多 的

雄英小南越:基早華南

到特別 豪女 作前

職論!選擇胆大 献鉅譽英司公影電平太

多漢珠上功

證從迷台人迷不色蠶珠明

度整系斤·方東·華系斤

聲新·方東 作色異司公斯維戴 早請場五滿狂 扶納妮拉伊 和連。比莎 達連堅貝 演合團女勢國際委 巨教委生物部第公比部片育智活性動一司亞倫

1少 | 値 | 頭 | 製 | 備 | 成 連 珍 六 八 愛月無 門龍華百萬半新四小寶運華新塔午點十今 。 虎中軍 第一家子財華新峽夜中一晚

却成為由·平太·星恒·華青島

独五天今 漢大尤與一歌 出胆動派漢朔 害.L 前獨一禁舀酒 所與定影看貼

宋程睿巨不巨 民度動片駅片

映績天今 即大歌風狂至與出公臘 喜唱趣笑上樂品司君 出合風流與位于等 鄉 森金黃 。演聯紅一影八七秋少森霏舞

報天天 類更。 對學 切麽 白語

漢理色大澤敦龍塔公 - 與玉地油高高層短捲五龍早 ● 資情平英虎路 * 餘 | ◆女 | 蘇 ● 中衛星花虎雞塲

皇·聲 麗·后 皇

週片名黎明澤黑

洲金活李樂翠



鬼師張北隸今|子奇蘭英平 迷语天河場公|。女地華塔

樂快。華京

巨残争牢驳汎 片殺鬥戮行亞 現五後最 上血默黑

映聯場五院兩天明 责娜嘉娃阿·曼紐羅保

門體金逸快門龍雪華瑪牛門地大快床夢華場今 • 虎阳療業。虎曲譯京夜。歌鼓樂。運好京早



巨奇風公歌 片情趣司洲 芝翠珊蘇

演主显正大十 鏡嬰 狼白門俠盲

英·頓盛華·都新 京

調早

映基五天今 眼春 翻賽 三學點。 元生年日教会 元生年日教会 一學士育智 作大<u>医</u>其伊 胆比拉莉 全不實兒 专满数数个 型死仙学

慶普

從欲天兩後最深新 片色智學與企然大介出最 • 直彩空料秘生自和品新 見掛仿 | 数集實 | 幼養企 院幼似 | 青砂行 | 基實雜

關 舞 | 水 邀 | 海 彩 顧 影 | 底 游 | 舞 色

主奴拍阿 鋒先急 製斯倫家製大 刺驚緊激險張

天兩後最

一彩七篇特一

並交響等

原經濟學天三後最 当林春蔵林芳薫

演演培景白岩景系演 **保险事训练文。除以特巾紅導展建設个分** 更是買用。有B 异乙

征設

新出智門法型— 課各計法地中 【題百》面門

華陽·利多域·寶國·統總



配

五今只 笑滿觀滿 聲院衆場 作實際緊犯七 報書 龍飛瘋 虎艇狂

路黑: 堪早今 魔女骥

天天 蘇森鄉金鄉 主家 君 少 演燕森綿羅欽 串客届缸位78 伏阵会中立 虎鶴剛智點 片互映首期下 宗小童選 。祖子財

天後爆天

308 H702412 看选者未天兰後最 和納康辛 · 作之水取。 在恒星戲院。

記險遇號神海經濟 **空**於風雄俠虎咒其運海 整治的映 斯大 百奇氣時最公第原理 片例 息代舊司一著第

兴国

巨色·基大 片情景和

中野十甲今 加坡

表。图 多無期映

影響與養情色製冶感內影七

完被每一片名前開期下 集徒女風 液 東 緩階滩 階 運

想到他們有些像一型

郵差與聖

臨靈奪沉

大路都游羅馬 一大路都游羅馬

播頭一腹 了後般是 一面,十

加再雖一不客不胡

等是 等是 等是 等。 等。 等。 一個道。 一人

衞

· 的望

心的累地核,,膏來理他于地,穩圖心人不它的,充城

我 等 只 如 馬 質 此

時。 問。但不輕要連想到一路 是不是寫了她三人而出 是不是寫了她三人而出 她一時間出起神來 她一時間出起神來

不能返來,不能相路內事,急於難山。而其友有何不妥,我說天一擺手,說道。 一天一擺手,說道。 一

是一回。赤手禁兇等 所事 是一回。赤手禁兇等 所事 是一回。赤手禁兇等 所事 是一回。赤手禁兇等 所事 是一回。赤手禁兇等 所事 之不得。自然不再堅持口風一輔。,就既自己帶走更寫方便了!不過,才如此說的,實在並之不得,自然不再堅持口風一輔。,就既自己帶走,正是求之不得。自然不再堅持口風一輔。就既自己帶走更寫方便了!不過,才如此說的,實在並不易於提取。 有大有小,有新有舊。孔家園,很快就到了孔家園。 有大有小,有新有舊。孔家園 ,很快就到了孔家園。 在大有小,有新有舊。孔家園 ,很快就到了孔家園。 如舊房 的,他是借醉作爲掩飾呢!我也沒想到凌起石的醉是假作不知情了,他們都作此想解作人也可以 工夫,早日去無影無一他一揖下去,長身却一般一揖下去,長身却一个我不能耽搁了,被 一 阿探聽得的資料,直奔一 阿探聽得的資料,直奔,使悄然出了客機,这起石融為時間已到,不 处打兩下,外邊已經沒解 也懶得收,親二二哥喝杯茶吧 自法凌起 爭逼 填摩 很 不知該向何處動在外邊先看了一個不好一種大學 四三 ? 是我們。

盆栽

装

香小一點 濃五 和啊個點見錢 一客,是銀

孔 按 新 原 早



